



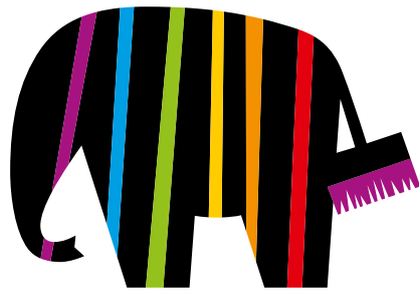
# LIEFERPROGRAMM 2022/2023

Farben | Lacke und Lasuren | Bautenschutz | Fassaden- und Dämmtechnik

**THE POWER OF SURFACE.**







---

**CAPAROL**

# VORWORT



Die Angaben in diesem Lieferprogramm sind auf Basis des Standes der Technik und unserer Erfahrungen zum Zeitpunkt der Erstellung (Stand: 07/2022) zusammengestellt.

Im Hinblick auf die Vielzahl der möglichen Anforderungen und Bedingungen am jeweiligen Objekt können diese Angaben eine fachgerechte Planung nicht ersetzen. Auch bleiben die Prüfpflichten des ausführenden Fachhandwerkers/Verwenders auf die konkrete Eignung unseres Produktes/ unserer Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck unberührt.

Bitte beachten Sie im Rahmen der Anwendung der Produkte unsere Verarbeitungs- und Sicherheitshinweise auf den Produktverpackungen sowie auf unseren Technischen Informationen (abrufbar auf unserer Website unter [www.caparol.de](http://www.caparol.de)). Auf diesen finden Sie zudem weitere Informationen zu den jeweiligen Produkteigenschaften.

Im Lieferprogramm enthaltene Verbrauchsangaben sind Schätzwerte, die auf der Grundlage unserer Erfahrungen in Standardanwendungen beruhen. Sie können daher lediglich

zur Orientierung dienen. Der tatsächliche Verbrauch kann hiervon abweichen.

Wir behalten uns Änderungen des Lieferprogramms, insbesondere hinsichtlich des Produktsortiments sowie hinsichtlich der technischen Angaben und der verfügbaren Einheiten der einzelnen Produkte (Verpackungsgrößen etc.) vor.

Die abgebildeten Farbtöne wurden im Druckverfahren hergestellt, deshalb können gegenüber den Originalfarbtönen geringfügige Abweichungen möglich sein. Auch Art und Struktur des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse können den Farbton beeinflussen.

Es gelten die Lieferungs- und Zahlungsbedingungen der DAW-Gruppe in der zum Zeitpunkt der Lieferung gültigen Fassung (abrufbar auf unserer Website unter [www.caparol.de](http://www.caparol.de)).

Gültigkeit hat nur das Lieferprogramm in seiner neuesten Fassung.

## DER PERFEKTE PARTNER FÜR ALLE GESTALTER BESSERER LEBENSÄÄUME

Caparol ist Deutschlands führendes Unternehmen für Bautenanstrichmittel. Unsere ganzheitlichen Oberflächensysteme erfüllen höchste Ansprüche in Sachen Effizienz, Gesundheit, Nachhaltigkeit und Design.



**THE POWER OF SURFACE.**

# INHALT

## GRUNDIERUNGEN UND IMPRÄGNIERUNGEN 20

### Grundierungen 20

Transparent – Wasserverdünnbar	22
Transparent – Lösemittelhaltig	24
Pigmentiert – Wasserverdünnbar	25
Pigmentiert – Lösemittelhaltig	27

## FARBEN 28

### Fassadenfarben 28

NQG®	30
Siliconharz	31
SilaCryl®	32
Dispersion	33
Fassadenfarben für Solarreflektion	35
Mineralfarben	35
Kalkfarben	39
Rissanierung/Elastische Systeme	40
Polymerisatfarben	42

### Ergänzungsprodukte 44

### Innenfarben 46

Nassabriebklasse 1 (matt, scheuerbeständig)	46
Nassabriebklasse 2 (matt, scheuerbeständig)	48
Nassabriebklasse 3 (matt, waschbeständig)	50
Latexfarben	53
Geschützt vor Schimmelbefall	54
Mineralfarben	55
Spezialfarben	57
Absperrfarben	58

### Bunt- und Abtönfarben 60

Bunt- und Abtönfarben – CaparolColorSystem	60
Bunt- und Abtönfarben – Histolith	61

## INNENPUTZE UND SPACHELMASSEN 62

### Innenputze 62

Innenputze – Dispersionsputze	64
Mineralische Putze und Spachtelmassen	64
Sanierputzsystem	67
Spachtelmassen – Innenspachtel	68

### Innenspachtelmassen 69

Spachtelmassen – Innenspachtel	69
Spachtelmassen – Fassadenspachtel	70

## LACKE UND LASUREN 72

### Bautenlacke – lösemittelhaltig 77

Grundierungen – Vorlack	77
Weiß- und Buntlacke	80

Effektlacke	82
Fenster-, Heizkörper- und Fußbodenlacke	83
Metallschutzlack	84
Capalac Basic	84
Sprühlacke	86
Fassadenlacke – Universallacke	87
Klarlack	88
Spezialitäten – lösemittelhaltig	88

### Bautenlacke – wasserverdünnbar 89

Grundierungen – Vorlack	89
Weiß- und Buntlacke	91
Speziallacke	95
Fenster- und Heizkörperlacke	96
Klarlack	97

### Holzlasuren und Holzfarben 98

Lösemittelhaltig	99
Wasserverdünnbar	102
Spezialitäten	105

## WANDBELÄGE 106

### Wandbeläge zum Beschichten 106

Capaver® Vliese – Technische Vliese	108
Capaver® Glasgewebe – Technische Glasgewebe	110
Capaver® Kleber und Beschichtungen – Kleber	111
Capaver® Raufaser – Kleber	112

## DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN 114

### Dekorative Innenwand-Techniken 114

Capadecor® Glätte- und Spachteltechniken – Glättetechniken	116
Capadecor® Glätte- und Spachteltechniken – Spachteltechniken	116
Capadecor® Effektbeschichtungen und -pigmente – Effektbeschichtungen	118
Capadecor® Effektbeschichtungen und -pigmente – Effektpigmente	119
Capadecor® Wandlasuren – Klassische Wandlasuren	120
Capadecor® Wandlasuren – Effekt-Wandlasuren	120
Capadecor® Grundierungen	121
Capadecor® Strukturbeschichtungen – Strukturfarbe	121
Capadecor® Strukturbeschichtungen – Spritzputze	122
Capadecor® Strukturbeschichtungen – Plastiken	122
Capadecor® Multicolorbeschichtungen – Vario-System	123

## AKUSTIK 126

### Akustik 126

Elemente zum Verkleben – Individuelle Farb- und Formgestaltung	128
Elemente zum Verkleben – Strapazierfähig und robust	129

Elemente zum Verkleben – Nachwachsend	129
Elemente zum Verkleben – Klebemassen	130
Elemente zum Abhängen – Individuelle Farb- und Formgestaltung	130
Elemente zum Abhängen – Nachwachsend	132
Elemente zum Abhängen – Nicht brennbar	132
Elemente zum Abhängen – Montagezubehör	134
Bedruckbare Schallabsorber	134
Renovierungssystem für Rasterdecken	134

## BAUTENSCHUTZ 136

<b>Fußbodenbeschichtungen</b>	<b>136</b>
Grundierungen	138
Beschichtungen	140
Versiegelungen	152
Ergänzungsprodukte	161
<b>Betoninstandsetzung</b>	<b>168</b>
Porenbeton	168
Betoninstandsetzungsmörtel	168
Imprägnierungen/Hydrophobierungen	170
Schutzanstriche	171
Spachtelmassen	173
Spezialmörtel	174
Korrosionsschutz und Haftbrücke	174
Ergänzungsprodukte	175
<b>Abdichtung</b>	<b>176</b>
Fugendichtstoffe	176
Ergänzungsprodukte	179
<b>Fliesklebstoff</b>	<b>181</b>
Ergänzungsprodukte	181
<b>Korrosionsschutz</b>	<b>182</b>
Grundbeschichtungen	182
Zwischenbeschichtungen	183
Ergänzungsprodukte	183
Deckbeschichtungen	184
Ergänzungsprodukte	186
<b>Dach</b>	<b>187</b>
Tönpasten	187
Dachbeschichtungen	188

## WDVS-DÄMMPLATTEN 190

<b>Capatect Fassadensysteme</b>	<b>190</b>
<b>Capatect Fassadendämmplatten</b>	<b>194</b>
<b>Dämmplatten aus Polystyrol-Hartschaum</b>	<b>196</b>
Dalmatiner, WLG 034	196
Dalmatiner, WLG 034, verbesserte Schallschutzeigenschaften	197
Dalmatiner, WLG 032	197

Dalmatiner, WLG 032, verbesserte Schallschutzeigenschaften	198
Dalmatiner, WLG 034, für die Schienenmontage	198
Weiß, WLG 040	199
Für die Wärmedämmung im Erdreich	200
Für die Wärmedämmung im Erdreich und an Sockelflächen	200
<b>Dämmplatten aus Mineralwolle</b>	<b>202</b>
WLG 035, verbesserte Schallschutzeigenschaften, beidseitig vorbeschichtet	202
WLG 035, verbesserte Schallschutzeigenschaften, putzseitig vorbeschichtet	205
WLG 035, verbesserte Schallschutzeigenschaften, unbeschichtet	205
Brandriegel, WLG 035, beidseitig vorbeschichtet	206
Für die Schienenmontage, WLG 040, putzseitig vorbeschichtet	206
Hohe Zugfestigkeit, WLG 040, putzseitig vorbeschichtet	207
Lamelle, WLG 041, beidseitig vorbeschichtet	207
<b>Dämmplatten aus Mineralschaum</b>	<b>208</b>
Nichtbrennbar, WLG 045	208
<b>Hochleistungs-Dämmplatten</b>	<b>209</b>
Schlanker Aufbau, WLG 024-026	209
Schlanker Aufbau, WLG 021-022	210

## BEFESTIGUNG UND ARMIERUNG 212

<b>Systemspezifische Grundlagen</b>	<b>212</b>
Dämmplattenbefestigung	214
Polystyrol-Hartschaum- und Polyurethan-Dämmplatten	214
Mineralwolle-Lamellen	214
Mineralwolle-, Phenolharz- und Mineralschaum-Dämmplatten	215
Systeme mit dekorativer Bekleidung	215
<b>Dübelverwendungsübersicht</b>	<b>216</b>
<b>Dübel</b>	<b>217</b>
Tellerdübel mit Schrauben	217
Schlagdübel mit Spezialspreznagel	221
Dübelscheiben	221
Dübelzylinder	222
Dübelscheiben	222
Dübelhülse mit Schraube für Holzwerkstoffe	223
<b>Mechanische Befestigung</b>	<b>224</b>
Halteleisten	224
Verbindungsstücke	224
Kragendübel mit Schraube für Schienensystem	225
Dübelscheibe	225
Nachträgliche Befestigung	225
<b>Montageelemente</b>	<b>226</b>
Geplante Befestigungen	226
Ungeplante Befestigungen	227
Fassadenbegrünung	228

# INHALT

## BEFESTIGUNG UND ARMIERUNG

### Übersicht Klebe- und Armierungsmassen 230

### Klebe- und Armierungsmassen 231

Organisch, pastös	231
Polyurethan-Kleber	232
Spezialprodukte zur Abdichtung und als Feuchteschutz	232
Mineralisch	234

### Armierungsgewebe 238

Flächenarmierungen	238
Sonderausführungen	239

## OBERFLÄCHENGESTALTUNG 240

### Grundierungen 240

Pigmentiert, wasserverdünnbar	242
-------------------------------	-----

### Oberputze 243

Siliconharzgebundene Leicht-Fassadenputze mit NQG® Technologie	243
Siliconharzgebundene Fassadenputze	243
Siliconharzverstärkte Fassadenputze auf SilaCryl®-Basis	246
Organisch gebundene Fassadenputze	246
Silikatgebundene Putze	247
Fassadenspachtel	248
Mineral-Leichtputze	249
Mineralputze	250
Edelkratzputze	251
Mineralische Filzputze	251
Sockelputze	253
Modern	253
Classic	254
Retro	254

### Fassadenfarben 255

NQG®	255
Siliconharz	255
SilaCryl®	257
Dispersion	258
Fassadenfarben für Solarreflektion	258
Silikatbasis	259
Fassadenlasur	261
Kreativtechniken	262
Zubehör	263

### Original Meldorfer® 264

Original Meldorfer® Flachverblender	264
Die Formate im Überblick	265
Original Meldorfer® Flachverblender Farbtonauswahl	266
Ansatz- und Fugenmörtel	272
Fugenmasse	273
Original Meldorfer® Zubehör	273

### Dekorative Bekleidung 274

Keramik	274
Keramik/Fliesen/Feinstein	279
Glasmosaik	282

### Keramik, Feinstein und Glasmosaik 283

Klebe- und Armierungsmassen	283
Kleber und Verlegemörtel	283
Fugenmassen	284
Fugenschlämme	285
Fugenmörtel und Fugenmasse	286

### Naturstein 287

### Oberflächenbearbeitung von Natursteinen 288

Naturstein	288
------------	-----

### Naturstein 289

Klebe- und Armierungsmassen	289
Verlegemörtel	289
Fugenmörtel	290
Fugenschlämme	291
Fugenmassen	292

### Capapor 293

Fassadenprofile Material und Anwendungsbeispiel	293
Festlegung der Profillängen	293
Sonderprofile	294
Bossenprofile – Standard-Kantenausführung	294
Rahmenprofile	295
Gurt-/Gesimsprofile	296
Bossensteine	297
Konsolen	297
Schlusssteine	297
Brettprofile	298
Fensterbankprofile	298
Kleber	299
Ausbesserung	299
Abdichtung	300
Mechanische Befestigung	300
Grundierungen	301

### Capapor 302

NQG® Fassadenfarben	302
Siliconharz Fassadenfarben	303
Mineralfarben	304

## SYSTEMERGÄNZUNGEN 306

### Rund ums Fenster 306

### Anputzleisten 310

Profile	310
---------	-----

### Anschlüsse 312

Profile	312
---------	-----

### Kantenschutz 315

Gewebeecken	315
-------------	-----

### Sockelabschluss 317

Sockelschienen stranggepresst	317
Sockelschiene rollprofiliiert	318
Sockelprofile	319
Sockelschiene rollprofiliiert	319

Montagemittel	319
Bewegungsfugen	321
<b>Fugenausbildung</b>	<b>322</b>
Anschlussfugen	322
Bewegungsfugen	323
Feldbegrenzungsfuge	323
Trennband für Putzanschlüsse	323
<b>Sockelschutz- und Putzträgerplatten</b>	<b>324</b>
<b>Raffstorekästen</b>	<b>326</b>
Raffstorekästen MW	326
Konfektionierungsmöglichkeiten für Ausführung in MW	326
Raffstorekästen EPS	327
Konfektionierungsmöglichkeiten für Ausführung in EPS	328
Konfektionierungsmöglichkeiten für EPS und MW	329
<b>Raffstorekasten-Konfigurator</b>	<b>331</b>
<b>Laibungsplatten</b>	<b>332</b>
Laibungsplatten	332
Anschlussprofile	333
Anschlussprofile für Laibungsplatten	333
Kleber und Abdichtungen	334
Fensterbank-Keilplatten	334
<b>Ergänzungsprodukte</b>	<b>335</b>
Ergänzungsprodukte 2. Dichtebene	335
Füllschaum	336
Gerüstankerstopfen	337
Arbeitshilfen	338

## PUTZSYSTEME FÜR MONOLITHISCHE BAUWEISEN 340

<b>Unterputze</b>	<b>340</b>
Mineralische Leicht-Unterputze	342
Sockelunterputze	342
<b>Unterputze/Systemergänzungen</b>	<b>343</b>
Sockelunterputze	343
Armierungsgewebe	343
Anputzleisten	343
<b>Systemergänzungen</b>	<b>344</b>
Trennband für Putzanschlüsse	344
Putzabschlussprofile	344
Gewebeecken	345
<b>Fassadenputze</b>	<b>346</b>
Siliconharzgebundene Leicht-Fassadenputze	346
Mineral-Leichtputze	347
<b>Fassadenfarben</b>	<b>348</b>
NQG®	348
Silikat	348

## INNENDÄMMSYSTEME 352

<b>Dämmplatten</b>	<b>352</b>
IDS Mineral	354
IDS Schimmelprävention	355
<b>Systemzubehör</b>	<b>356</b>
IDS Systemzubehör	356

## DACH- UND DECKENDÄMMUNG 358

<b>Kellerdecken- und Dachbodendämmung</b>	<b>358</b>
Wärmevergleich mit und ohne Dämmung	360
<b>Kellerdecken- und Tiefgaragendämmplatten</b>	<b>361</b>
Mineralwolle	361
Zweischichtige Verbunddämmplatte Mineralwolle und Holzwolle	361
Mineralschaum-Dämmplatte	362
Polystyrol	362
Sandwich-Dämmplatte Polyurtehan und Polystyrol	363
<b>Klebe- und Armierungsmassen</b>	<b>364</b>
Mineralisch	364
Mechanische Befestigung	367
<b>Systemzubehör</b>	<b>368</b>
Mechanische Befestigung	368
<b>Mineralische Oberputze</b>	<b>369</b>
Mineral-Leichtputze	369
<b>Speicherbodendämmplatten</b>	<b>370</b>
Speicherdämmplatten	370

## SERVICE 372

<b>Silo- und Maschinenteknik – mineralisch</b>	<b>380</b>
<b>Silo- und Maschinenteknik – pastös</b>	<b>382</b>
<b>Silo- und Maschinenteknik – mineralisch</b>	<b>384</b>
Sackware mineralisch – Maschine und Zubehör zum Mischen	384
OneWay®Container mineralisch	384
Maschine und Zubehör zum Mischen	384
Maschine zum Fördern (trocken)	385
Freifallsilo mineralisch	385
Maschine und zum Mischen	386
Freifallsilo mineralisch inkl. Mischen und Pumpen	386
Maschinen und Silos zum Mischen und Pumpen	386
Drucksilo mineralisch	387
Maschinen und Zubehör zum Fördern (trocken)	387
Maschinen und Zubehör für Drucksilosysteme mit Förderanlagen	388

# INHALT

<b>Silo- und Maschinentechnik – pastös</b>	<b>389</b>
OneWay®Container Pastös	389
Maschinen und Zubehör zum Pumpen	389
Rehberg-Container	390
Maschinen und Zubehör zum Mischen und Pumpen	390
Nachbefüllung und Zubehör	390
Diverses Zubehör	390
<b>Lieferanten für Zubehör und Geräte</b>	<b>391</b>
Werkzeuge, Fensterbänke	391
Silo- und Maschinentechnik	391
<b>Lieferanten für Zubehör und Geräte</b>	<b>391</b>
Caparol Hobbock	392
Caparol Malerfass	392
Caparol Recycling-Container	393
<b>Rationelle Arbeitstechniken</b>	<b>394</b>
<b>ColorExpress</b>	<b>396</b>
<b>CAPAdat</b>	<b>398</b>
<b>SPECTRUM</b>	<b>400</b>
<b>Caparol KundenServiceCenter</b>	<b>402</b>
<b>FarbDesignStudio</b>	<b>404</b>
<b>Caparol Akademie</b>	<b>406</b>
<b>Caparol Club</b>	<b>408</b>
<b>Farbindex</b>	<b>410</b>
<b>Capatect Etiketten-Piktogramme</b>	<b>426</b>



# PRODUKTE ALPHABETISCH

PRODUKTNAME	SEITE	PRODUKTNAME	SEITE
25-Ltr.-Einweg-Hobbock	392	Capacryl Fenster-Lack	96
120-Ltr.-Einweg-Fass	392	Capacryl Haftprimer „Das Haftwunder“	89
750-Ltr.-Recycling-Container	393	Capacryl Haftprimer NAST	90
Acryl-Fassadenweiß	33	Capacryl Heizkörper-Lack	96
	258	Capacryl Holz-IsoGrund	89
AkkordLeichtspachtel	69	Capacryl Holz SchutzGrund	89
AkkordRollspachtel	70	Capacryl PU-Gloss	91
Akkordspachtel fein	69	Capacryl PU-Matt	93
Akkordspachtel KF	68	Capacryl PU-Matt NAST	93
Akkordspachtel SF „plus“	68	Capacryl PU-Satin	92
Akkordspachtel SXL	68	Capacryl PU-Satin NAST	92
Amphibolin	34	Capacryl PU-Vorlack	90
Amphibolin-W	34	Capacryl Spray-TEC Filler	91
AmphiColor® Vollton- und Abtönfarbe	60	Capacryl Spray-TEC Satin	94
AmphiSil	33	Capacryl TriMaXX Venti	96
AmphiSilan	31	Capadecor® ArteLasur	120
	255	Capadecor® ArteTwin Basic	117
	303	Capadecor® ArteTwin Spezialkelle	117
AmphiSilan FREE	31	Capadecor® ArteVelvet	120
	256	Capadecor® Calcino Romantico	116
	303	Capadecor® CapaGold	118
Aqua-inn N <sup>o</sup> 1	58	Capadecor® CapaSilber	118
AquaSperrgrund	59	Capadecor® DecoGrund	121
Aufsatzgestell für BigDrum-Anlieferung mit Rehberg-Container	390	Capadecor® DecoLasur Glänzend	120
Binder	44	Capadecor® DecoLasur Matt	120
CapaCoustic Abhangset 050/10	134	Capadecor® Deko-stone	122
CapaCoustic Melapor Abhangset 034/20	134	Capadecor® Diamonds	119
CapaCoustic Melapor-Baffle Typ Ellipse 034/22	131	Capadecor® Effektgrund	118
CapaCoustic Melapor-Baffle Typ Rechteck 034/23	131	Capadecor® Metallocryl Exterior	119
CapaCoustic Melapor-Baffle Typ Rund 034/21	130	Capadecor® Metallocryl Interior	118
CapaCoustic Melapor Brekki L 034/43	128	Capadecor® MultiStruktur Fein	121
CapaCoustic Melapor Brekki M 034/42	128	Capadecor® MultiStruktur Grob	122
CapaCoustic Melapor Deckensegel Konkav 034/51	131	Capadecor® MultiStruktur Mittel	121
CapaCoustic Melapor Deckensegel Konvex 034/52	131	Capadecor® Pearl White	119
CapaCoustic Melapor Deckensegel SOANF 034/50	132	Capadecor® StuccoDecor Di Luce	116
CapaCoustic Melapor Kleber	130	Capadecor® StuccoDecor Wachsdispersion	117
CapaCoustic Melapor Panel 034/31	128	Capadecor® Stucco Eleganza	116
CapaCoustic Melapor Panel 034/32	128	Capadecor® Stucco Satinato	117
CapaCoustic Melapor Sonderanfertigung 034/99	129	Capadecor® VarioChips	123
CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/53	132	Capadecor® VarioColl	124
CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/54	133	Capadecor® VarioFinish Matt	124
CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/55	133	Capadecor® VarioFinish Seidenmatt	124
CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/56	133	Capadecor® VarioPutz	123
CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/57	133	CapaDIN	52
CapaCoustic Mineralkleber 037/12	130	Capadur ClassicLasur	99
CapaCoustic Nature Deckensegel 040/54	132	Capadur DecorLasur	102
CapaCoustic Nature Deckensegel 040/54 B	132	Capadur F7-LangzeitLasur -aromatenfrei-	100
CapaCoustic Nature Panel 040/31	129	Capadur GreyWood	102
CapaCoustic Nature Panel 040/31 B	130	Capadur Holzdeckenfarbe	104
CapaCoustic Picture 034/70	134	Capadur Holz-Öl	101
CapaCoustic RasterFiXX	134	Capadur ImprägnierLasur 3 in 1	99
CapaCoustic Resipor-Panel 039/31	129	Capadur LasurGel -aromatenfrei-	99
CapaCoustic Resipor-Panel 039/32	129	Capadur Parkett- und SiegelLack	97
Capacryl Effektlack	95	Capadur RenoTech	101
		Capadur SilverStyle	103

# PRODUKTE ALPHABETISCH

PRODUKTNAME	SEITE	PRODUKTNAME	SEITE
Capadur TwinProof	103	Capatect Aluminium L-Profil 092	325
Capadur UniversalLasur -aromatenfrei-	100	Capatect AmphiSilan Fassadenputz	244
Capadur Wetterschutzfarbe Matt	105		245
Capadur Wetterschutzfarbe NQG	104	Capatect AmphiSilan Fassadenputz FEIN	243
Capadur ZaunLasur	103	Capatect AmphiSilan Fassadenputz GROB	245
CapaFiXX	52	Capatect AmphiSilan Fassadenputz SPRINTER	245
CapaGrund Universal	25	Capatect Anputzleiste 3D Mini 646	310
CapaGrund Universal-W	25	Capatect Anputzleiste GUP ohne Gewebe 15 mm 671/01	343
Capalac 2K-EP-Haftgrund	78	Capatect Anputzleiste HB 647/01	311
Capalac AllGrund -aromatenfrei-	77	Capatect Anputzleiste PRO 649/01	311
Capalac Aqua 2K PU-Lack	94	Capatect Anputzleiste Supreme 662	310
Capalac Aqua Metallschutz	95	Capatect Anputzprofil 694	310
Capalac Aqua Multiprimer	90	Capatect Anschlussprofil Laibungsplatte Comfort 062	333
Capalac BaseTop Gloss -aromatenfrei-	80	Capatect Anschlussprofil Laibungsplatten 062	333
Capalac BaseTop Venti -aromatenfrei-	81	Capatect ArmaReno 700	237
Capalac Basic HG -aromatenfrei-	85		252
Capalac Basic Rostschutzlack -aromatenfrei-	85	Capatect Attikaprofil 663	311
Capalac Basic SM -aromatenfrei-	85	Capatect Aufsteckprofil Metall 679/01	312
Capalac Basic Vorlack -aromatenfrei-	84	Capatect Befestigung Injektionsmörtel 674/06	227
Capalac Dickschichtlack -aromatenfrei-	84	Capatect Befestigung Injektionsset 674/05	227
Capalac Disbocolor 493 Methacrylharzschutz	87	Capatect Befestigung SDF-Dübel 674	226
Capalac Disbocolor 781 Acryl-Sprühlack	86	Capatect Bossengewebe 043	239
Capalac Disboklar 782 Acryl-Sprühlack	86	Capatect Bossenkelle	338
Capalac Effektlack -aromatenfrei-	82	Capatect Buntstein-Sockelputz 691	253
Capalac Fußbodenlack -aromatenfrei-	83		254
Capalac GrundierWeiß -aromatenfrei-	78	Capatect CapaClick® Speicherdämmelement	
Capalac Heizkörperlack -aromatenfrei-	83	Dalmatiner 022	370
Capalac Hochglanz-Buntlack -aromatenfrei-	81	Capatect Capapor Bossenstein 121	297
Capalac Holz-Imprägniergrund	78	Capatect Capapor Brettprofil 121	298
Capalac Isolierspray	87	Capatect Capapor Fensterbankprofil 121	298
Capalac Kunstharz-Klarlack -aromatenfrei-	88		298
Capalac LackSpachtel	70		299
Capalac Metallgrund 783 Acryl-Sprühlack	86	Capatect Capapor Gurt-/Gesimsprofil 121	296
Capalac Rostschutzgrund -aromatenfrei-	77	Capatect Capapor Konsole 121	297
Capalac Seidenmatt-Buntlack -aromatenfrei-	82	Capatect Capapor Profilspachtel 121/110	299
Capalac SeidenWeiß -aromatenfrei-	80	Capatect Capapor Rahmenprofil 121	295
Capalac SuperWeiß -aromatenfrei-	80	Capatect Capapor Schlusstein 121	297
Capalac Vario	87	Capatect CarboNit	233
Capalac Venti -aromatenfrei-	83	Capatect CarbonSpachtel X-TRA 900	231
Capalac Vorlack -aromatenfrei-	79	Capatect CS-Dämmplatte 045 800	208
Capalac Vorstreichfarbe -aromatenfrei-	79	Capatect CS-Klebe- und Armierungsmörtel 850	237
CapaMaXX	48		366
Capa M E12 Durchlaufmischer	384	Capatect Dachbelüftungsprofil 669	314
Capa M Sackeinfülltrichter	384	Capatect Dämmkleber 185	237
CapaPlex	22		364
Caparol AF-Verdünner	88	Capatect Deckendämmschraube DDS-Z	367
CaparolColor Vollton- und Abtönfarbe	60	Capatect Deckendämmschraube Holzoptik 624	368
Caparol PU-Härter	88	Capatect Deckendämmteller DDT	367
CapaSilan	46	Capatect Dehnfugenprofil E und V mit Abdeckung	321
CapaSol Konzentrat	22	Capatect Dehnfugenprofil Plus	321
CapaSol RapidGrund	22	Capatect Dekorprofildübel 677	300
Capatect 2K-Verlegemörtel Naturstein 085	289	Capatect Diagonalarmierung 651/00	239
Capatect 3D-Anputzleiste 659	310	Capatect Distanzstücke-Set 634/50	320
Capatect Abschlusssaufsteckprofil 664/00	312	Capatect Dosierpistole	336
Capatect Abschlusssaufsteckprofil 664/01	312	Capatect Dübelhülse 065	223

# PRODUKTE ALPHABETISCH

PRODUKTNAME	SEITE	PRODUKTNAME	SEITE
Capatect Dübelhülse ZE 067	223	Capatect Green Twist Seil 672/03	229
Capatect Dübelscheibe 153/14	222	Capatect Green Twist Sprosse 672/01	228
Capatect Dübelscheibe 153/Easy90	221	Capatect Green Twist Stange 672/04	229
Capatect Dübelscheibe 153/Easy 140	222	Capatect GUP FaserFix 210	342
Capatect Dübelscheibe 153/ITZ 60/8K	225	Capatect GUP FL 200	342
Capatect Dübelscheibe 153/VT90	221	Capatect GUP SLP 201	343
Capatect Eckschutzschiene 655/00	315	Capatect GUP SockelFix 211	342
Capatect EcoFix 055/20	232	Capatect Halteleiste ALU 632	224
	334	Capatect Halteleiste KU 632	224
Capatect Edelkratzputz	251	Capatect IDS Armierungsgewebe	357
Capatect Fassadenanker 673	225	Capatect IDS Elektroquader	356
Capatect Fassadenputz	247	Capatect IDS Hanf-Filz-Dämmstreifen	356
Capatect Fassadenputz FEIN	246	Capatect IDS Meistermörtel	356
Capatect Feinspachtel 195	251	Capatect IDS Mineral Dämmkeil	354
Capatect FeinsteinLook	279	Capatect IDS Mineral Dämmplatte	354
	280		362
	281	Capatect IDS Mineral Laibungsdämmplatte	354
Capatect Fensteranschlussfolie	335	Capatect IDS Protect Sanierplatte CS	355
Capatect Fensterbank-Keilplatte 063	334	Capatect IDS Thermowinkel	356
Capatect Fensterbank-Tropfkantenprofil	335	Capatect Kellenschnittband 040	323
Capatect Fensterecke Konkav	335		344
Capatect Fräsaufsatz	339	Capatect Kellerdämmplatte EPS 010	362
Capatect Fugenband FBF 044	323	Capatect Kellerdämmplatte MW 012	361
Capatect Fugendichtband Typ 2D 054	322	Capatect Kellerdämmplatte PUR 011	363
Capatect Fugendichtband Typ Dehnfuge 059	323	Capatect Keller- und Tiefgaragendämmplatte HWL 014	361
Capatect Fugendichtband Typ Flex 058	322	Capatect Keramikkleber 084	283
Capatect Fugendichtband Typ SMART 057	322	Capatect Kleber SP 25	335
Capatect Fugenmasse MS	273	Capatect Kleber SP 350	336
	286	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 131 SL	235
	300		365
	334	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 133 LEICHT	236
Capatect Fugenmasse Naturstein	292		366
Capatect Fugenmörtel Keramik 082	284	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 170	236
Capatect Fugenmörtel Naturstein 087	290		283
Capatect Fugenmörtel Uni 088	286		289
	291	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M	235
Capatect Fugenschlämme Keramik 083	285		365
Capatect Fugenschlämme Uni 089	285	Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M	
	291	SPRINTER	235
Capatect Füllschaum B1	336	Capatect Klebe- und Armierungsmasse Uni 190	234
Capatect Gerüstankerstopfen 676/00	337		283
Capatect Gerüstankerstopfen-Fräser 676/01	337	Capatect Klebe- und Dichtungsmasse 114	232
Capatect Gewebe 650	238	Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190	234
Capatect Gewebe 666	238		289
	343		364
Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/02	313	Capatect Klinkerriemchen	277
Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/03	313		278
Capatect Gewebeband 060/10	324	Capatect Kreativeffekt Brillant	262
Capatect Gewebe Eckschiene Y-Form 658	315	Capatect Kreativeffekt Mirror	262
	345	Capatect Kreativeffekt Stardust	262
Capatect Gewebe-Eckschutz 656 und 657	315	Capatect Laibungsplatte EPS 063	332
Capatect Green Twist Ankerset 672	228	Capatect Laibungsplatte MW 064	332
Capatect Green Twist Endhülse 672/02	228	Capatect Lamelle VB 041 101	207
Capatect Green Twist Kreuz 90° 672/05	229	Capatect LoftLook-Klinker	274
Capatect Green Twist Kreuz variabel 672/06	229	Capatect Meldorfer® Ansatzmörtel 080	272

# PRODUKTE ALPHABETISCH

PRODUKTNAME	SEITE	PRODUKTNAME	SEITE
Capatect Meldorfer® Fugenmörtel 081	272	Capatect Raffstorekasten EPS 031 678/00	327
Capatect Meldorfer® Winkelschere	273	Capatect Raffstorekasten EPS 031 678/16	327
Capatect Meldorfer® Zahnkelle	273	Capatect Raffstorekasten MW 040 678/04	326
Capatect Mineral-Leichtputz	249	Capatect Raffstoreschürze EPS 031 678/02	327
	347	Capatect Raffstoreschürze EPS 031 678/17	328
	369	Capatect Raffstoreschürze MW 040 678/05	326
Capatect Mineralputz	250	Capatect Raffstore Verbindungswinkel 678/08	329
Capatect Modellier- und Spachtelputz 134	252	Capatect Raffstore Verbindungswinkel Ecke 678/18	329
Capatect ModernLook-Klinker	275	Capatect Raffstore Zulage EPS 031 678/06	328
Capatect ModernLook-Klinker – Lagerware	276	Capatect Raffstore Zulage EPS 678/10	328
Capatect Montage-Dart-Set 675	227	Capatect Raffstore Zulage EPS 678/11	328
Capatect Montage-Schlagschrauben 612	320	Capatect Raffstore Zulage MW 678/12	326
Capatect Montage-Set 619	319	Capatect Raffstore Zulage MW 678/13	326
Capatect MosaikLook	282	Capatect Raffstore Zulage PTP-Profil 678/07	327
Capatect Muresko Fassadenputz	246	Capatect Reiniger	336
Capatect MW-Brandriegel 035 152	206	Capatect Rolleck 042/00	315
Capatect MW-Dämmplatte 035 Coverrock 103	205	Capatect Rollkleber 615	232
Capatect MW-Dämmplatte 035 Coverrock II 102	204	Capatect Rollladenanschlussprofil 648	311
Capatect MW-Dämmplatte 035 FAS 10cc 146	203	Capatect Schlagdübel 061	221
Capatect MW-Dämmplatte 035 FKD 159	202	Capatect Schraubdübel Easy 051	219
Capatect MW-Dämmplatte 035 WHITE 149	205	Capatect Schraubdübel Short 030	220
Capatect MW-Dämmplatte 035 WVP-1 Plus 148	203	Capatect Schraubdübel Short Bit 030/02	220
Capatect MW-Dämmplatte 040 HD 100	207	Capatect Schraubdübel Short Tool Pro 030/01	220
Capatect MW-Dämmplatte 040 Montage 150	206	Capatect Schraubdübel-Tool Easy 051/02	219
Capatect MW-Dämmplatten 035 LIGHT 145	202	Capatect Sockelaufsteckprofil Eckprofil	
Capatect NatursteinLook	287	Stranggepresst 689/21	318
Capatect OrCa-Gewebe 653	238	Capatect Sockelaufsteckprofil Rollprofiliert 689/23	318
Capatect OrCa-Spachtel	231	Capatect Sockelaufsteckprofil Stranggepresst 689/20	317
Capatect Panzergewebe 652/00	238	Capatect SockelFlex	233
Capatect Panzergewebe-Eckwinkel 049/02	316	Capatect SockelFlex Carbon	233
Capatect PF-Dämmplatte 122	210	Capatect Sockelmulti 777	233
Capatect Plattenniet 093	325	Capatect Sockelschiene Alu blank 6689	318
Capatect Plattenschraube 094	325	Capatect Sockelschiene-Aufsteckprofil Plus 6680	317
Capatect Profilkleber 121/109	299	Capatect Sockelschiene Plus 6700	317
Capatect PS-Dämmplatte 032 Dalmatiner 155/156/157	197	Capatect Sockelschiene-Verbinder 698/01	320
Capatect PS-Dämmplatte 032 Dalmatiner Ela 165	198	Capatect Sockel- und Perimeterdämmplatte 113	200
Capatect PS-Dämmplatte 032 Dalmatiner Montage 158	199	Capatect Sockel- und Perimeterdämmplatte 115	201
Capatect PS-Dämmplatte 034 Dalmatiner 160/161/162	196	Capatect Strukturwalze Coccodrillo 697/01	263
Capatect PS-Dämmplatte 034 Dalmatiner Ela 164	197	Capatect Sturzeckwinkel 651/20	239
Capatect PS-Dämmplatte 034 Dalmatiner Montage 163	198	Capatect Sylitol® Fassadenputz	247
Capatect PS-Dämmplatte 040 600	199	Capatect Thermoprofil 6680/30	319
Capatect PUR-Dämmplatte 124	209	Capatect ThermoSan® Fassadenputz NQG®	243
Capatect Putzabschlussprofil 661	314		346
	344	Capatect Thermoschiene 6680	319
Capatect Putzabschlussprofil schräg 661/05	314	Capatect Thermozyylinder 154	222
	344	Capatect Tragwinkel 674	226
Capatect Putzkamm 696	263	Capatect Tragwinkelschraube Delta PT 674/04 Set	226
Capatect Putzstrukturwischer kreativ 050/00	263	Capatect Tropfkantenprofil 668/00	316
	338	Capatect Übergangprofil 665	312
Capatect Putzträger- bzw. Sockelschutzplatte 060	324	Capatect Universaldübel 053	217
Capatect Putzträgerplatte 091	324	Capatect Universaldübel-Ersatzteilkit	219
Capatect Raffstore Elektrodose 678/15	330	Capatect Universaldübel-Rondelle EPS	217
Capatect Raffstore farbige Ausführung		Capatect Universaldübel-Rondelle MW	217
des Schachtes 678/09	329	Capatect Universaldübel-Rondelle PF	218
Capatect Raffstore Gehrungsschnitt 678/14	329	Capatect Universaldübel-Rondelle PUR	218

# PRODUKTE ALPHABETISCH

PRODUKTNAME	SEITE	PRODUKTNAME	SEITE
Capatect Universaldübel-Tool	218	DisboADD 952 Stellmittel für EP-Harze	165
	339	DisboADD 955 Mattierungsmittel	165
Capatect Universal Montage-Schraubdübel 617	225	DisboADD 957 Farbchipsmischung 1–2 mm	166
Capatect Universal PS-Stopfen	218	DisboADD 958 Schiefersplitt (Stonecolor)	166
Capatect Verbindungsstücke ALU 633	224	DisboADD 973 Kupferband	166
Capatect Verbindungsstücke KU 633	224	DisboADD 975 Leitset	167
Capatect Verlegemörtel Uni 086	284	DisboADD 976 Butylband 20 m x 0,12 m breit	180
	290	DisboADD 984 Quarzsandmischung, farbig 0,4–0,8 mm	167
Capatect WDVS-Putzträgerplatte 090	324	DisboADD 995 Verdünner/Reiniger für Schutzprimer	186
Capatect Wetterschutzhaube 069	339	DisboADD 996 Verdünner/Reiniger für Alkyd-Harze	186
Capatect Winkelprofil mit Gewebe 670/00	314	DisboADD 8255 Farbchips 1–2 mm (Fast Chips)	162
Capatect X-TRA 300	234	DisboCOR 860 Schutzprimer	182
Capatect ZF-Spachtel 699	231	DisboCOR 863 ProtectOne EG	184
Capatect ZF-Spachtel 699 SPRINTER	231	DisboCOR 864 ProtectOne	184
Capatox	45	DisboCOR 866 TopCoat EG	184
CapaTrend	51	DisboCOR 867 TopCoat	185
Capaver® AkkordVlies G40 K	108	DisboCOR 870 2K-EP Zinkstaub	182
Capaver® AkkordVlies G45 SP	108	DisboCOR 871 2K-EP Phosphat	182
Capaver® AkkordVlies G130/190 AA	108	DisboCOR 873 2K-EP Zwischenschicht EG	183
Capaver® AkkordVlies G130/190 VB	108	DisboCOR 875 2K-PU Finish EG	185
Capaver® AkkordVlies Z130/150 K	109	DisboCOR 876 2K-PU Finish	185
Capaver® AkkordVlies Z130 AA	109	DisboCRET 502 Korrosionsschutz und Haftbrücke	174
Capaver® AkkordVlies Z150 S	109	DisboCRET 504 Feinmörtel 5–40 mm	174
Capaver® CapaColl GK	111	DisboCRET 505 PCC-Feinspachtel 1–5 mm	173
Capaver® CapaColl PR-S 120 kg	112	DisboCRET 506 PCC-Feinspachtel 0,5–3 mm	173
Capaver® CapaColl RF	112	DisboCRET 507 1K-Schnellreparaturmörtel mit integriertem Korrosionsschutz	168
Capaver® CapaColl Sensitiv VK	112	DisboCRET 510 1K-Acryl-Feinspachtel	173
Capaver® CapaColl VK	111	DisboCRET 515 1K-Acryl-Betonanstrich	171
Capaver® Glasgewebe AquaAktiv (AA)	111	DisboCRET 518 1K-Acryl-Betonanstrich, elastifiziert	172
Capaver® Glasgewebe K	110	DisboCRET 519 PCC-Flex-Schlämme	174
Capaver® Glasgewebe VB	110	DisboCRET 530 1K-Acryl-Betonanstrich	172
Cap-elast Faserpaste	42	DisboCRET 535 1K-Acryl-Betonlasur	172
Cap-elast Phase 1	41	DisboCRET 544 PCC I-Grobmörtel 30–100 mm	169
Cap-elast Phase 2	41	DisboCRET 547 Konstruktionsmörtel	169
Cap-elast Phase 2-W	41	DisboCRET 713 Korrosionsschutz und Haftbrücke	174
Cap-elast Riss-Spachtel	42	DisboCRET 714 PCC I-Grobmörtel 20–100 mm	169
CoolProtect	35	DisboCRET 715 PCC I-Feinmörtel 10–40 mm	169
	258	DisboCRET 716 PCC-Anmachflüssigkeit	175
DisboADD 260 Fugenprimer-S	179	DisboCRET 734 Nivelliergrund	170
DisboADD 261 Fugenprimer-M	179	DisboCRET 735 Nivellierschicht 3–30 mm	170
DisboADD 265 Rundschnur	179	DisboCRET 760 Baudispersion	175
DisboADD 269 Glättmittel	179	DisboFEIN 330 1K-Beschichtung Porenbeton	168
DisboADD 419 Verdünner und Reiniger für EP-Harze	161	DisboFEIN 332 Spachtel Porenbeton	168
DisboADD 499 Verdünner und Reiniger für PU-Harze	162	DisboFLEX 480 1K-Acryl-Metallschutz	183
DisboADD 901 1K-PU-Primer	162	DisboFLOOR 304 2K-PU-Abdichtung	140
DisboADD 903 Beschleuniger für EP-Harze	162	DisboFLOOR 374 AS 2K-PU-Beschichtung	142
DisboADD 905 Beschleuniger für PU-Harze	163	DisboFLOOR 475 E.MI PLUS 2K-EP-Verlaufsbeschichtung	146
DisboADD 913 Stellmittel für PU-Harze	163	DisboFLOOR 475 OS 2K-EP-Deckversiegelung	158
DisboADD 941 Quarzsandmischung 0,06–0,3 mm	163	DisboFLOOR 475 SL 2K-EP-Verlaufsbeschichtung	147
DisboADD 942 Quarzsandmischung 0,1–0,4 mm	163	DisboFLOOR 475 THIX 2K-EP-Strukturbeschichtung	148
DisboADD 943 Quarzsandmischung 0,4–0,8 mm	164	DisboFLOOR 495 AS 2K-EP-Beschichtung	149
DisboADD 944 Quarzsandmischung 0,7–1,2 mm	164	DisboFLOOR 498 ESD 2K-EP-Beschichtung	150
DisboADD 946 Quarzsandmischung 0,01–2,0 mm	164	DisboFUG 217 1K-Acryl-Fugendichtstoff	176
DisboADD 947 Glasperlen	164	DisboMULTI 209 Fliesen- und Vielzweckklebstoff	181
DisboADD 948 Farbchips 2–4 mm	165		

# PRODUKTE ALPHABETISCH

PRODUKTNAME	SEITE	PRODUKTNAME	SEITE
Disbon 400 1K-Acryl-Bodenfarbe	153	DisboXID 461 2K-EP-Grundierung, vorgefüllt	139
Disbon 404 ELF 1K-Acryl-Bodensiegel	154	DisboXID 462 2K-EP-Grundierung	139
Disbon 405 1K-Acryl-Versiegelung, glänzend, transparent	154	DisboXID 467 2K-EP-Hartkornschicht	144
Disbon 481 2K-EP-Universalprimer	140	DisboXID 472 AS 2K-EP-Beschichtung	145
DisboPOX 415 2K-EP-Mörtel	161	DisboXID 476 2K-EP-Beschichtung	149
DisboPOX 420 E.MI PLUS 2K-EP-Grundierung	138	DisboXID 489 2K-EP-Versiegelung, glänzend	159
DisboPOX W 442 2K-EP-Garagensiegel	155	DisboXID 926 PHS 2K-EP-Versiegelung, glänzend	160
DisboPOX W 443 2K-EP-Grundierung	138	DisboXID 972 ESD 2K-EP-Beschichtung	151
DisboPOX W 447 2K-EP-Universalharz	156	DisboXID 5011 WHG 2K-EP-Grundierung	140
DisboPOX W 453 2K-EP-Verlaufsbeschichtung, wässrig	143	DisboXID 5033 WHG, AS 2K-EP-Verlaufsbeschichtung	151
DisboPOX W 454 AS 2K-EP-Verlaufsbeschichtung, wässrig	143	DisboXID 5044 WHG 2K-EP-Verlaufsbeschichtung	152
DisboPOX W 468 THIX 2K-EP-Versiegelung, seidenglänzend, wässrig	158	Druckförderanlage F100 High Performance	387
DisboPOX W 471 AS 2K-EP-Leitschicht	144	Druckförderanlage F140 High Performance	388
DisboPOX W 477 AS 2K-EP-Versiegelung, glänzend, wässrig	159	Dupafix multi	57
DisboPOX W 971 ESD 2K-EP-Versiegelung, seidenglänzend, wässrig	161	Dupa-HaftGrund	27
DisboPOX W 5022 WHG 2K-EP-Leitschicht	151	Dupa-inn N° 1	59
DisboPUR 305 2K-PU-Balkonbeschichtung	141	Dupa-Putzfestiger	24
DisboPUR 309 2K-PU-Versiegelung, seidenmatt, transparent, lösungsmittelhaltig	152	Duparol	42
DisboPUR 374 2K-PU-Beschichtung	141	Duparol-W	43
DisboPUR 385 2K-PU-Beschichtung Premium	142	Durchlaufmischer Classic	384
DisboPUR 921 PHS 2K-PU-Dichtungsschicht	150		386
DisboPUR 922 PHS 2K-PU-Verschleißschicht	150		388
DisboPUR 924 PHS 2K-PU-Versiegelung, seidenmatt, lösungsmittelhaltig	160	Einblashaube	388
DisboPUR A 320 2K-Polyaspartic-Primer	138	Fassaden-Feinspachtel	248
DisboPUR A 326 2K-Polyaspartic-Beschichtung	152	FibroSil	40
DisboPUR W 357 2K-PU-Versiegelung	153	Filtergrund grob	59
DisboPUR W 458 2K-PU-Versiegelung	157	Förderpumpe P15 Comfort	390
DisboPUR W 459 2K-PU-Versiegelung	157	Förderpumpe P25 „mobil“	386
DisboROOF 408 1K-Acryl-Dachfarbe	188	Formate für die Eckverblender als 1/1	264
DisboROOF 412 1K-Acryl-Dachbeschichtung	188	Formate für die Eckverblender als 3/4	264
DisboSEAL 225 1K-Acryl-Fugendichtstoff	176	Formate für die Fläche	264
DisboSEAL 226 1K-Acryl-Strukturfugendichtstoff	176	Füllspachtel P	68
DisboSEAL 271 1K-Silikon-Fenster- und Anschlussfugendichtstoff	176	FungiGrund	23
DisboSEAL 274 1K-Silikon-Sanitärefugendichtstoff	177	Fungitex-W	54
DisboSEAL 276 1K-Silikon-Natursteinfugendichtstoff	177	Fungizid	44
DisboSEAL 282 1K-Hybrid-Hochbaufugendichtstoff	177	Grundplastik	122
DisboSEAL 285 1K-Hybrid-Bodenfugendichtstoff	178	HaftGrund EG	26
DisboSEAL 292 1K-Hybrid-Universalklebstoff	178	Histolith Antik Lasur	39
DisboSEAL 293 1K Hybrid-Klebstoff	178	Histolith Außenquarz	38
DisboTHAN 446 1K-PU-Versiegelung	155	Histolith Emulsionsfarbe	58
DisboTHAN 449 1K-PU-Balkonbeschichtung	156	Histolith Fassadenkalk	39
DisboTHAN 885 2K-PU-Markierung	160	Histolith Feinputz	65
DisboXAN 450 Fassadenhydrophobierung, wässrig	170	Histolith Fluat	45
DisboXAN 451 Hydrophobierungscreme, wässrig	170	Histolith Halböl	79
DisboXAN 452 Imprägnierung, lösungsmittelhaltig	171	Histolith Innenkalk	57
DisboXAN 485 Imprägnierung, lösungsmittelhaltig	171	Histolith Kalk-Kaseinfarbe	57
DisboXID 422 2K-EP-Versiegelung, glänzend	155	Histolith Kalk-Rissfüller	66
DisboXID 460 2K-EP-Grundierung	139	Histolith Kalkschlämme	40
		Histolith Kalkspachtel brillant	65
		Histolith Kalkspachtel Natur	65
		Histolith Kristallin	37
		Histolith Kristallin-Fixativ	23
		Histolith Leinölfarbe	101
		Histolith LithoSil	56
		Histolith Marmorspachtel	66

# PRODUKTE ALPHABETISCH

PRODUKTNAME	SEITE	PRODUKTNAME	SEITE
Histolith MineralGrund	25	PutzGrund 610	27
Histolith Mineralin	38		242
Histolith PremiumSilikat	56		301
Histolith Quarzgrund	38	PutzGrund 610 SPRINTER	27
Histolith Renovierspachtel	64		242
Histolith Sanopas-Holzrisspaste	105	Putzmeister Saugpumpe	389
Histolith Silikat-Fixativ	24	Ratio-Spachtel	69
Histolith Silikatin	66	Rehberg-Container inkl. Pumpe	390
Histolith Sol-Silikat	37	Reibeputz	64
Histolith Sol-Silikat-Fixativ	23	RF-RaumFinish	51
Histolith Strukturierputz	66	Rustikputz	64
Histolith Trass-Kalkputz	65	Rüttler OneWay®Container 230 V	384
Histolith Trass-Porengrundputz	67	SeidenLatex	54
Histolith Trass-Sanierputz	67	Silo 3,0 m <sup>3</sup>	385
Histolith Trass-Vorspritzputz	67	Silo 5,0 m <sup>3</sup> High Performance	386
Histolith Volltonfarben SI	39	Silo 5,5 m <sup>3</sup>	385
	61	Silo 6,0 m <sup>3</sup>	385
Holz-Öl Aqua	104	Silo 12,5 m <sup>3</sup>	386
Indeko-plus	46	Silo 12,5 m <sup>3</sup>	387
Indeko-W	54	Silomischpumpe EMP High Performance	387
InoBEAM F30	389	Silomischpumpe SMP High Performance	387
InoBEAM F30 Bausatz „HP“ Hochdruckpumpe	389	Sylitol® Bio-Innenfarbe	55
InoFLEX Trockenfördersystem High Performance	385	Sylitol® Fassadenfarbe	36
IsoDeck	58		261
Latex Gloss 60	53	Sylitol® Finish 130	36
Latex Samt 10	53		259
Latex Satin 20	53		349
Malerit	49	Sylitol® Finish 130-W	37
Malerit-W	55		259
Matador® Feinputz	69		350
Materialbox 3.0	390	Sylitol® InnenSilikat	56
MattFinish	47	Sylitol® NQG®	35
Meldorfer® Winkelschere	338		260
Meldorfer® Zahnkelle	338		304
Minera Universal	26		348
Muresko	32	Sylitol® NQG®-W	35
	257		260
NefaCOR 988 Pigmentpaste	187		304
Nespri® FiXX	50		349
Nespri® MaXX	49	Sylitol® RapidGrund 111	23
Nespri® Reinacrylat	33	ThermoSan® NQG®	30
	258		255
OneWay®Container mineralisch	384		302
OneWay®Container pastös	389		348
OptiFinish	50	TiefGrund TB	24
OptiSilan TiefGrund	22	TopLasur NQG®	261
PermaSilan NQG®	40	Trocknungsbeschleuniger	44
PlantaGeo	50	UniversalLasur Aqua	102
PremiumCare	47		
PremiumCare 2K-Lack	95		
PremiumClean	47		
PremiumColor	48		
PU-Alkyd Aqua-aromatenfrei-	93		







# GRUNDIERUNGEN UND IMPRÄGNIERUNGEN

# GRUNDIERUNGEN

## TRANSPARENT – WASSERVERDÜNNBAR

### OptiSilan TiefGrund



Tiefeindringende, hydrophobierende Siliconharz-Grundierung für außen und innen.

- Tiefeindringende Wirkung durch Polysiloxan-Hydrosol
- Hydrophobierend
- Sehr gut festigend

**Verbrauch** 150–250 ml/cm<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Farbton** Grün-Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Kanister	60 x 10 L	4002382026810
2,5 L	Kanister	48 x 4 x 2,5 L	4002382026834

### CapaSol RapidGrund



Tropfgehemmter Tiefgrund, optimiert für die Rollverarbeitung.

- Haftschlüssige Grundierung im Rollenauftrag
- Leichte, gleichmäßige und saubere Verarbeitung
- Tropfgehemmt

**Verbrauch** 50–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Farbton** Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Eimer	40 x 10 L	4002382027626
2,5 L	Eimer	120 x 2,5 L	4002382027756

### CapaSol Konzentrat



Wasserverdünnbare, transparente Grundierung in konzentrierter Form für außen und innen.

- Hochkonzentriert und bis zu 1:5 mit Wasser zu verdünnen
- Äußerst ergiebig
- Gut festigend

**Verbrauch** 50–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Farbton** Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Kanister	60 x 10 L	4002381828095

### CapaPlex



Wasserverdünnbare Spezial-Grundierung für innen und außen. Für die Veredelung von Oberflächen und Leimfarben im Innenbereich.

- Glanzüberzug für innen
- Veredelung von Innenfarben
- Sehr gute Schutzfunktion

**Verbrauch** 50–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt bis glänzend  
**Farbton** Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Kanister	60 x 10 L	4002381154309
5 L	Kanister	96 x 5 L	4002381154446
1 L	Kanister	60 x 8 x 1 L	4002381154583

**TRANSPARENT – WASSERVERDÜNNBAR****FungiGrund**

Zur Grundierung von schimmelpilz- und algenbefallener Untergründe innen und außen.

- Desinfiziert algen- und pilzbefallene Flächen
- Hohes Eindringvermögen durch Kationentechnologie
- Reduziert die Saugfähigkeit im Untergrund

<b>Verbrauch</b>	150–250 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton</b>	Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Kanister	50 x 10 L	4002381807151

**Sylitol® RapidGrund 111**

Tropfgehemmter mineralischer Tiefgrund, optimiert für die Rollenverarbeitung.

- Festigender, verkieselnder Tiefgrund
- Tropfgehemmte Rollverarbeitung
- Saubere und sichere Verarbeitung

<b>Verbrauch</b>	100–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton</b>	Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Eimer	40 x 10 L	4002382027763
2,5 L	Eimer	120 x 2,5 L	4002382027770

**Histolith Kristallin-Fixativ**

Kaliwasserglaskomponente (Bindemittel) sowie Grundier- und Verdünnungsmittel für Histolith Kristallin.

- Hoch durchlässig für Wasserdampf und Kohlendioxid
- Nicht quellbar
- Nichtbrennbar
- Lösemittelfrei

<b>Verbrauch</b>	70–100 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,2 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton</b>	Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Kanister	60 x 10 L	4002381825919

**Histolith Sol-Silikat-Fixativ**

Grundier- und Verdünnungsmittel auf Sol-Silikatbasis.

- Hohe Festigungswirkung
- Gutes Eindringvermögen
- Hoch durchlässig für Wasserdampf und Kohlendioxid
- Lösemittelfrei

<b>Verbrauch</b>	100–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton</b>	Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Kanister	60 x 10 L	4002381872975
2,5 L	Kanister	192 x 2,5 L	4002382027596

# GRUNDIERUNGEN

## TRANSPARENT – WASSERVERDÜNNBAR

### Histolith Silikat-Fixativ



Zum Grundieren und Verdünnen von allen Histolith Dispersions-Silikatfarben.

- Hohe Festigungswirkung
- Gutes Eindringvermögen
- Hoch durchlässig für Wasserdampf und Kohlendioxid
- Lösemittelfrei

<b>Verbrauch</b>	100–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton</b>	Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Kanister	60 x 10 L	4002381826015

## TRANSPARENT – LÖSEMITTELHALTIG

### Dupa-Putzfestiger



Lösemittelhaltiger, transparenter, aromatenfreier Tiefgrund für außen und innen.

- Aromatenfrei
- Verfestigung kreidender und sandender Untergründe
- Für Polystyrol-WDVS und polystyrolhaltige Putze geeignet

<b>Verbrauch</b>	150–300 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 0,9 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton</b>	Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Kanister	75 x 10 L	4002382026858

### TiefGrund TB



Lösemittelhaltige, transparente Grundierung für außen und innen.

- Hohes Eindringvermögen
- Untergrundverfestigend
- Schnelle Trocknung

<b>Verbrauch</b>	150–300 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 0,8 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton</b>	Transparent

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
10 L	Kanister	75 x 10 L	4002381354839

## PIGMENTIERT – WASSERVERDÜNNBAR

### CapaGrund Universal



Weißer, hoch wasserdampfdurchlässiger Spezial-Grundierung. Deckender Grundanstrich vor nachfolgenden Dispersions-, Siliconharz- und Dispersions-Silikatfarben auf neuen mineralischen Flächen sowie alten Kunstharzputz-Beschichtungen und Wärmedämm-Verbundsystemen.

- Alkalibremse bei mineralischen Putzen
- Verkieselungsfähig für nachfolgende Dispersions-Silikatfarben

**Verbrauch** 150–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Typ	Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Eimer	Weiß	24 x 12,5 L	4002381828163
–	12,5 L	Eimer	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980458
–	12,5 L	Eimer	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902306
–	12,5 L	Eimer	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381896704
–	5 L	Eimer	Weiß	60 x 5 L	4002381828156
Nespri	120 L	Fass	Weiß	4 x 120 L	4002382019195
Nespri	25 L	Hobbock	Weiß	12 x 25 L	4002381828170
Nespri	25 L	Hobbock	WAP 1	12 x 25 L	4002381980533
Nespri	25 L	Hobbock	WAP 2	12 x 25 L	4002381902436
Nespri	25 L	Hobbock	WAP 3	12 x 25 L	4002381896780

### CapaGrund Universal-W



Weißer, hoch wasserdampfdurchlässiger Spezial-Grundierung. Deckender Grundanstrich vor nachfolgenden Dispersions-, Siliconharz- und Dispersions-Silikatfarben auf neuen mineralischen Flächen sowie alten Kunstharzputz-Beschichtungen und Wärmedämm-Verbundsystemen.

- Alkalibremse bei mineralischen Putzen
- Verzögert Befall und Schädigung durch Pilze und Algen

**Verbrauch** 150–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Eimer	Weiß	24 x 12,5 L	4002381979988

### Histolith MineralGrund



Die mineralische Grundbeschichtung für innen.

- Sehr gutes Deckvermögen
- Hoch wasserdampfdurchlässig
- Lösemittel- und weichmacherfrei
- Konservierungsmittelfrei

**Verbrauch** Ca. 150–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatte

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
15 L	Eimer	Weiß	24 x 15 L	4002382035928



Abtönbar über ColorExpress.

# GRUNDIERUNGEN

## PIGMENTIERT – WASSERVERDÜNNBAR

### HaftGrund EG



Remineralisierende, haftvermittelnde Grundbeschichtung für nachfolgende Dispersions-, und Dispersions-Silikatbeschichtungen für innen und außen. Pigmentierte Grundierung auf glatten, schwach saugenden Untergründen.

- Verkieselungsfähig für nachfolgende Dispersions-Silikatfarben
- Griffige Grundbeschichtung speziell auf dünnen Gipsputzen
- Offenzeit verlängernd für Folgeanstriche



**Verbrauch** 150–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Typ	Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Eimer	Weiß	24 x 12,5 L	4002382027879
–	12,5 L	Eimer	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382028524
–	12,5 L	Eimer	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382028517
–	12,5 L	Eimer	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382028241
–	5 L	Eimer	Weiß	60 x 5 L	4002382027886
Airfix	750 L	Container	Weiß	1 x 750 L	4002382027916
Airfix	120 L	Fass	Weiß	4 x 120 L	4002382027909
Airfix	120 L	Fass	WAP 1	4 x 120 L	4002382028203
Airfix	120 L	Fass	WAP 2	4 x 120 L	4002382028159
Airfix	120 L	Fass	WAP 3	4 x 120 L	4002382028128
Airfix	25 L	Hobbock	Weiß	12 x 25 L	4002382027893
Airfix	15 L	Eimer	Weiß	24 x 15 L	4002382029927

### Minera Universal



Füllende, hoch wasserdampfdurchlässige, quarzhaltige Strukturbeschichtung.

- Strukturgebend
- Hohe wasserdampfdurchlässigkeit
- Verkieselungsfähig für nachfolgende Dispersions-Silikatfarben



**Verbrauch** 400–500 g/m<sup>3</sup>  
**Dichte** Ca. 1,6 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
22 kg	Eimer	Weiß	24 x 22 kg	4002382028005
8 kg	Eimer	Weiß	45 x 8 kg	4002382028012



Abtönbar über ColorExpress.

## PIGMENTIERT – WASSERVERDÜNNBAR

### PutzGrund 610



Wasserverdünnbare, haftvermittelnde gefüllte Spezial-Grundierfarbe für außen und innen auf tragfähigen mineralischen Untergründen.

- Einsetzbar auf Wärmedämm-Verbundsystemen
- Hohes Haftvermögen
- Für nachfolgende Strukturputze

**Verbrauch** 250–350 g/m<sup>3</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	Weiß	24 x 25 kg	4002381827203
25 kg	Eimer	WAP 1	24 x 25 kg	4002381980427
25 kg	Eimer	WAP 2	24 x 25 kg	4002381902276
25 kg	Eimer	WAP 3	24 x 25 kg	4002381984715
16 kg	Eimer	Weiß	30 x 16 kg	4002381829047
16 kg	Eimer	Basis 3	24 x 16 kg	4002381909107
8 kg	Eimer	Weiß	60 x 8 kg	4002381827630

### PutzGrund 610 SPRINTER



Mit Sprinter-Einstellung für die feuchte und kühle Jahreszeit.

- Frühregenfestе Grundierung
- Hohes Haftvermögen
- Für nachfolgende Strukturputze

**Verbrauch** 350 g/m<sup>3</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Eimer	Weiß	24 x 20 kg	4002381951656

## PIGMENTIERT – LÖSEMITTELHALTIG

### Dupa-HaftGrund



Lösemittelhaltige, pigmentierte, aromatenfreie Grundierung für außen und innen.

- Auf dichte, schwach saugende Untergründe
- Geeignet für polystyrolhaltige Baustoffe
- Verfestigt kreidende aber festhaftende Altbeschichtungen

**Verbrauch** 180–220 g/m<sup>3</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Eimer	Weiß	39 x 10 L	4002381245724
10 L	Eimer	WAP 1	39 x 10 L	4002381997876
10 L	Eimer	WAP 2	39 x 10 L	4002381900876
10 L	Eimer	WAP 3	39 x 10 L	4002381982292



Abtönbar über ColorExpress.





# FARBEN

# FASSADENFARBEN

**NQG®**
**ThermoSan® NQG®**


Premium-Siliconharzfarbe mit NQG®-Bindemittel. Besonders geeignet für Beschichtungen auf WDVS, sowie auf allen mineralischen und kunstharzgebundenen Oberflächenputzen ab Plc, beschichtet oder unbeschichtet.

- Schmutzabweisend durch Nano-Quarz-Gitter-Technologie
- Höchste Farbtonbeständigkeit
- Langanhaltend saubere Fassaden



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381840424
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980663
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381892935
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381896926
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381840554
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381840592
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381840639
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381840677
–	1,25 L	Basis 1	144 x 1,25 L	4002381894885
–	1,175 L	Basis 3	144 x 1,175 L	4002381894922
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381881595
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381981080
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381893369
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381897350
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381881588
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381981073
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381893352
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381897343
Nespri	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381881601
Nespri	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381881618



Abtönbar über ColorExpress.

## SILICONHARZ

## AmphiSilan



Siliconharzfarbe mit kleinteiligen Füllstoffen ermöglichen strukturerhaltende Anstriche. Die eingesetzte Bindemittelkombination ermöglicht eine mikroporöse und robuste Oberfläche. Diese ist extrem wetterbeständig und bietet eine dauerhafte geringe Verschmutzungsneigung an der Fassade.

- Schnelle Rücktrocknung nach Feuchtebelastung
- Robuste Oberfläche, feuchtestabil
- Geschützt vor Algen- und Pilzbefall



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382042506
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382042445
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382042452
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042469
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042377
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042407
7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382042384
7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382042414
2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002382042391
2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002382042421

## AmphiSilan FREE



Siliconharzfarbe mit kleinteiligen Füllstoffen ermöglichen strukturerhaltende Anstriche. Die eingesetzte Bindemittelkombination ermöglicht eine mikroporöse und robuste Oberfläche. Diese ist extrem wetterbeständig und bietet eine dauerhafte geringe Verschmutzungsneigung an der Fassade.

- Schnelle Rücktrocknung nach Feuchtebelastung
- Robuste Oberfläche, feuchtestabil
- Ohne Biozide als Beschichtungsschutz



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382042483
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382042230
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382042247
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042254
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042162
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042193
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382042179
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382042209
–	2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002382042186
–	2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002382042216
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382043725
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382042308
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382042315
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002382042322
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382042261
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382042346
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382042353
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002382042360
Nespri	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042278
Nespri	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042285



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN

## SILACRYL®

### Muresko



Fassadenfarbe für die universelle Verwendung wie z.B. auf allen intakten WDV-Systemen, tragfähigen Dispersionsfarbenanstrichen, organisch gebundenen Putzen, mineralischen Untergründen uvm.

- Höchste Farbtonvielfalt
- Vielseitig einsetzbar
- Geschützt vor Algen- und Pilzbefall



<b>Verbrauch</b>	Ca. 200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382041684
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382041998
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382042001
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042018
-	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382041813
-	12,5 L	Basis 2	24 x 12,5 L	4002382041882
-	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382041936
-	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382041837
-	7,5 L	Basis 2	44 x 7,5 L	4002382041899
-	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382041943
-	5 L	Weiß	75 x 5 L	4002382041691
-	5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002382041844
-	5 L	Basis 2	52 x 5 L	4002382041905
-	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002382041950
-	2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002382041806
-	2,5 L	Basis 1	30 x 4 x 2,5 L	4002382041868
-	2,5 L	Basis 2	30 x 4 x 2,5 L	4002382041912
-	2,35 L	Basis 3	30 x 4 x 2,35 L	4002382041967
-	1,25 L	Basis 1	24 x 6 x 1,25 L	4002382041875
-	1,25 L	Basis 2	24 x 6 x 1,25 L	4002382041929
-	1,175 L	Basis 3	24 x 6 x 1,175 L	4002382041974
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382042049
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382042131
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382042148
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002382042155
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382042056
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382042094
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382042100
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002382042117
Nespri	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042063
Nespri	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042070



Abtönbar über ColorExpress.

## DISPERSION

## Nespri® Reinacrylat



Hochwertige, matte Reinacrylat-Farbe für die rationelle Beschichtung im Nespri-Spritzverfahren.  
Schadgasbremsend gegenüber CO<sub>2</sub>.

- Wetterbeständig und hoch wasserabweisend
- Alkaliresistent, daher unverseifbar
- Hoher CO<sub>2</sub>-Widerstand
- Für innen und außen

<b>Verbrauch</b>	Ca. 200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382018716
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381889492
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381893505
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381897510
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381870889
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381980854
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381893123
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381897114
Nespri	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381870872

## AmphiSil



Matte, siloxanverstärkte Fassadenfarbe mit Silikatcharakter und hohem Diffusionsvermögen.

- Wasserabweisend
- Alkaliresistent
- Leichte Fülle
- Hoch diffusionsfähig

<b>Verbrauch</b>	160–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,6 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381605030
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381997739
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381981325
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381903235
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381769916
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381769930
2,5 L	Basis 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381769923
2,35 L	Basis 3	30 x 4 x 2,35 L	4002381769947

## Acryl-Fassadenweiß



Matte, hochdeckende Fassadenfarbe mit Füllcharakter.

- Wetterbeständig
- Strukturausgleichende Fülle
- Schrumpfrisstabil auf trocknend

<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381604934
5 L	Weiß	60 x 5 L	4002381108760



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN

## DISPERSION

### Amphibolin



Edle seidenmatte, extrem ergiebige Universalfarbe der Spitzenklasse. Emissionsminimiert, lösungsmittelfrei und hoch strapazierfähig. Eignet sich für die Innen- und Außenanwendung.

- Super-Haftkraft
- Hoher Lichtindex
- Nassabriebklasse 1
- Hochreinigungsfähig
- Extrem ergiebig

**Verbrauch** Ca. 120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381604231
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381997968
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381901118
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381982384
-	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381769244
-	12,5 L	Basis 2	24 x 12,5 L	4002381769282
-	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381769329
-	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381769251
-	7,5 L	Basis 2	44 x 7,5 L	4002381769299
-	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381769336
-	5 L	Weiß	60 x 5 L	4002381001429
-	5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381791092
-	5 L	Basis 2	52 x 5 L	4002381791108
-	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381791115
-	2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002381001566
-	2,5 L	Basis 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381769268
-	2,5 L	Basis 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381769305
-	2,35 L	Basis 3	30 x 4 x 2,35 L	4002381769343
-	1,25 L	Basis 1	24 x 6 x 1,25 L	4002381769275
-	1,25 L	Basis 2	144 x 1,25 L	4002381769312
-	1,175 L	Basis 3	24 x 6 x 1,175 L	4002381769350
Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381981134
Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381893451
Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381897466
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381140036
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381998194
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381901880
Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381982612

### Amphibolin-W



Seidenmatte Spezial-Fassadenfarbe. Insbesondere für von Algen- und Pilzbefall gefährdete Fassaden.

- Filmkonserviert
- Geschützt vor Algen- und Pilzbefall
- Strukturerhaltend
- Schadstoffbeständig

**Verbrauch** Ca. 120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381605757
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381998033
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381901606
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381982452



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN

## FASSADENFARBEN FÜR SOLARREFLEKTION

### CoolProtect



Fassadenfarbe zur optimalen Solarreflexion bei dunklen Farbtönen auf z. B. gedämmten Untergründen.

- Geringe Aufheizung bei Sonneneinstrahlung
- Vielseitig einsetzbar
- Gute Wasserdampfdiffusionsfähigkeit



<b>Verbrauch</b>	Ca. 200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042025

## MINERALFARBEN

### Sylitol® NQG®



High-Tech-Sol-Silikatfassadenfarbe mit der einzigartigen Kombination von modernem Alkaliwasserglas mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur für saubere Fassaden.

- Schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag
- Reduzierte Verschmutzungsneigung
- Langlebig und kreidungsstabil durch dreifach Verkieselung



<b>Verbrauch</b>	125 – 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,44 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381973078
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981004
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893277
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897268
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381973528
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381973559
5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381973535
4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381973566
1,25 L	Basis 1	144 x 1,25 L	4002381973511
1,175 L	Basis 3	144 x 1,175 L	4002381973542

### Sylitol® NQG®-W



High-Tech-Sol-Silikatfassadenfarbe durch die einzigartige Kombination von modernem Alkaliwasserglas mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur für saubere Fassaden.

- Schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag
- Mit Schutz gegen Algen und Pilzbefall
- Reduzierte Verschmutzungsneigung
- Langlebig und kreidungsstabil



<b>Verbrauch</b>	Ca. 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381972774
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981288
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381903174
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897763



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN

## MINERALFARBEN

### Sylitol® Fassadenfarbe



Beschichtungsstoff auf Dispersions-Silikatbasis für ungewöhnlich kreidungsstabile, hochdeckende Fassadenbeschichtungen mit hoher Widerstandsfähigkeit gegen saure Luftschadstoffe.

- Siloxanverstärkt
- Quarzhaltig
- Gering verschmelzend
- Doppeltverkieiselnd

<b>Verbrauch</b>	Ca. 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381604989
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381997708
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381981295
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381903198
12,5 L	Altweiß	24 x 12,5 L	4002381604996
5 L	Weiß	75 x 5 L	4002381323279

### Sylitol® Finish 130



Beschichtungsstoff auf Dispersions-Silikatbasis für ungewöhnlich kreidungsstabile, hochdeckende Fassadenbeschichtungen mit hoher Widerstandsfähigkeit gegen saure Luftschadstoffe.

- Siloxanverstärkt
- Quarzhaltig
- Egalisierend
- Doppeltverkieiselnd

<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381955647
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981189
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902764
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897664
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381770035
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381770066
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381770042
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381770073
–	1,25 L	Basis 1	24 x 6 x 1,25 L	4002381770059
–	1,175 L	Basis 3	24 x 6 x 1,175 L	4002381770080
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382042551
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382042612
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382042629
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382042544
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382042575
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382042582



Abtönbar über ColorExpress.

## MINERALFARBEN

## Sylitol® Finish 130-W



Für wetterbeständige Fassaden- und Egalisationsbeschichtungen auf Silikatbasis.

- Filmkonserviert
- Mit Schutz gegen Algen- und Pilzbefall
- Siloxanverstärkt
- Doppeltverkieiselt



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381978790
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381978813
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381978820
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381978837

## Histolith Kristallin



Pigment- und Füllstoffkomponente des zwei-komponentigen Silikatsystems für außen und innen nach DIN 18 363 Abs. 2.4.1.

- Lichtechte mineralische Pigmentierung
- Hoch wasserdampfdurchlässig
- Verkieiselt dauerhaft mit dem Untergrund
- Nichtbrennbar

<b>Verbrauch</b>	130–150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,75 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	24 x 10 L	4002381825896
10 L	WAP 1	24 x 10 L	4002381980373
10 L	WAP 2	24 x 10 L	4002381902221
10 L	WAP 3	24 x 10 L	4002381984661

## Histolith Sol-Silikat



Sol-Silikatfarbe mit einzigartigen Eigenschaften.

- Hoch wetter- und lichtbeständig
- Sehr geringe Verschmutzungsneigung
- Mineralisch matte Oberfläche
- Nichtbrennbar

<b>Verbrauch</b>	250–300 ml/m <sup>2</sup> für 2 Aufträge
<b>Dichte</b>	Ca. 1,44 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381872869
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980908
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893178
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897169
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381991294
5 L	Weiß	52 x 5 L	4002381957009
4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381991287
1,25 L	Weiß	30 x 6 x 1,25 L	4002381957016
1,175 L	Basis 3	30 x 6 x 1,175 L	4002381991270



# FASSADENFARBEN

## MINERALFARBEN

### Histolith Außenquarz



Dispersionssilikatfarbe nach VOB/C DIN 18 363.

- Hoch wetter- und lichtbeständig
- Wasserabweisend
- Hoch wasserdampfdurchlässig
- Nichtbrennbar

<b>Verbrauch</b>	250–300 ml/m <sup>2</sup> für 2 Aufträge
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381825933
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980472
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902320
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381896728
5 L	Weiß	52 x 5 L	4002381957030

### Histolith Mineralin



Gut füllender Schlämmanstrich auf Silikatbasis nach VOB/C DIN 18 363.

- Hoch wetter- und lichtbeständig
- Schwundrissverschlämmend
- Strukturausgleichend

<b>Verbrauch</b>	400–500 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,7 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Weiß	24 x 20 kg	4002381825971
20 kg	WAP 1	24 x 20 kg	4002381980397
20 kg	WAP 2	24 x 20 kg	4002381902245
20 kg	WAP 3	24 x 20 kg	4002381984685

### Histolith Quarzgrund



Strukturgebender Schlämmanstrich und Kontaktgrund auf Silikatbasis nach VOB/C DIN 18 363.

- Hoch wetter- und lichtbeständig
- Haftvermittelnd
- Schwundrissverschlämmend

<b>Verbrauch</b>	200–250 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381825957
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980380
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902238
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381984678



Abtönbar über ColorExpress.

## MINERALFARBEN

## Histolith Antik Lasur



Lasurfarbe auf Silikatbasis für dekorative Beschichtungen außen und innen.

- Hoch wetter- und lichtbeständig
- Wasserabweisend
- Hoch wasserdampfdurchlässig
- Thixotrope Einstellung

<b>Verbrauch</b>	80–100 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	32 x 10 L	4002381825995
5 L	Weiß	52 x 5 L	4002381826008

## Histolith Volltonfarben SI



Zur Ausführung von hoch brillanten Volltonanstrichen, Malereien und Beschriftungen sowie zum Abtönen der Histolith-/Sylitol®-Dispersionssilikatfarben und -putzen.

- Für außen und innen
- Hoch wetter- und lichtbeständig
- Hohe Farbsättigung

<b>Verbrauch</b>	50–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Tuchmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
0,75 L	Umbrä	162 x 4 x 0,75 L	4002381879561
0,75 L	Oxidorange	162 x 4 x 0,75 L	4002381879585
0,75 L	Oxidbraun	162 x 4 x 0,75 L	4002381879592
0,75 L	Grün	162 x 4 x 0,75 L	4002381879608
0,75 L	Gelb	162 x 4 x 0,75 L	4002381879615
0,75 L	Ultramarinblau	162 x 4 x 0,75 L	4002381879622
0,75 L	Kobaltblau	162 x 4 x 0,75 L	4002381879639
0,75 L	Schwarz	162 x 4 x 0,75 L	4002381879547
0,75 L	Ocker	162 x 4 x 0,75 L	4002381879554
0,75 L	Oxidrot	162 x 4 x 0,75 L	4002381879578

## KALKFARBEN

## Histolith Fassadenkalk



Wetterbeständiger Kalkanstrich für mineralische Untergründe.

- Edle Kalkoberfläche
- Lichtbeständige Pigmentierung
- Hoch wasserdampfdurchlässig

<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381881908
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980922
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893192
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897183



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN

## KALKFARBEN

### Histolith Kalkschlämme



Füllender Schlämmanstrich auf Kalkbasis für mineralische Untergründe.

- Wetterbeständig
- Lichtbeständige Pigmentierung
- Hoch wasserdampfdurchlässig

<b>Verbrauch</b>	350–500 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,7 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Weiß	16 x 25 kg	4002381881922
25 kg	WAP 1	16 x 25 kg	4002381980946
25 kg	WAP 2	16 x 25 kg	4002381893215
25 kg	WAP 3	16 x 25 kg	4002381897206

## RISSANIERUNG/ELASTISCHE SYSTEME

### PermaSilan NQG®



Rissüberbrückende Siliconharz-Fassadenfarbe auf Basis der NQG®-Technologie mit guter Wasserdampfdurchlässigkeit für gerissene Putzflächen.

- Schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag
- Hohe Haftfestigkeit
- Kälteelastisch und diffusionsoffen
- Mit Schutz gegen Algen- und Pilzbefall



**FILMSCHUTZ**  
GEGEN ALGEN-  
UND PILZBEFALL

<b>Verbrauch</b>	Mind. 200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381774699
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381900463
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381900760
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381984128
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381774705
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381775887
5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381973474
4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381973481

### FibroSil



FibroSil ist ein rissverschlämmender Beschichtungsmittel. Geeignet zur Überarbeitung von Putzflächen mit Putzrissen und alten tragfähigen Dispersionsbeschichtungen.

- Faserverstärkt
- Rissverschlämmend
- Strukturierbar für dekorative Folgebearbeitungen
- Gut diffusionsfähig

<b>Verbrauch</b>	600–800 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,45 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Weiß	24 x 25 kg	4002381664600
25 kg	WAP 1	24 x 25 kg	4002381998644
25 kg	WAP 2	24 x 25 kg	4002381902825
25 kg	WAP 3	24 x 25 kg	4002381894670



Abtönbar über ColorExpress.

## RISSANIERUNG/ELASTISCHE SYSTEME

## Cap-elast Phase 1



Faserverstärkte, plasto-elastische, pigmentierte Zwischenbeschichtungs- und Gewebereinbettungsmasse.

- Faserverstärkt
- Plasto-elastisch und rissüberbrückend
- Für Gewebereinbettungen
- Auf glatten und leicht strukturierten Untergründen

**Verbrauch** Mind. 500 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381223340
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381998293
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381901989
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381894359

## Cap-elast Phase 2



Plasto-elastische, seidenmatte Deckfarbe bei Rissanierungen und Hochleistungsfassadenfarbe bei extremen Belastungen durch Luftschadstoffe. Fassadenbeschichtung mit hoher Alterungsbeständigkeit.

- Dauerelastisch und rissüberbrückend
- Für die Sanierung von Elastik-Altbeschichtungen
- Hoher Regenschutz
- Gut diffusionsfähig

**Verbrauch** Mind. 230 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381223487
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381998309
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381901996
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381982704
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381769886
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381769909

## Cap-elast Phase 2-W



Seidenmatte, plasto-elastische Deckbeschichtung für Anstriche auf schimmel- und algengefährdeten Fassadenflächen.

- Dauerelastisch und rissüberbrückend
- Für die Sanierung von Elastik-Altbeschichtungen
- Hoher Regenschutz
- Mit Schutz gegen Algen- und Pilzbefall

**Verbrauch** Mind. 230 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381605764



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN

## RISSANIERUNG/ELASTISCHE SYSTEME

### Cap-elast Faserpaste



Faserverstärkte, plasto-elastische Spachtelmasse zur Egalisierung ungleichmäßiger Untergründe vor nachfolgenden Cap-elast-Beschichtungen.

- Faserverstärkt
- Zur Untergrundegalisation

**Verbrauch** 1,1 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 kg	Weiß	75 x 5 kg	4002381073440

### Cap-elast Riss-Spachtel



Schrumpfbeständige plasto-elastische Spachtelmasse für Ausbrüche und ausgeweitete Putzrisse auch in hohen Schichtdicken.

- Auch für hohe Schichtdicken
- Plasto-elastisch
- Bei 1 x 1 cm Rissbreite und Risstiefe

**Verbrauch** Ca. 175 g/lfm  
**Dichte** Ca. 1,75 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	Weiß	52 x 10 kg	4002381113443
1,5 kg	Weiß	55 x 6 x 1,5 kg	4002381347466
1 kg	Weiß	42 x 12 x 1 kg	4002381083227

## POLYMERISATFARBEN

### Duparol



Lösemittelhaltige, matte Fassadenfarbe speziell für den Einsatz auf Beton und Faserzement mit hoher Schutzwirkung gegen aggressive Luftschadstoffe.

- Einsatz auf Problemuntergründen
- Hoher Regenschutz und gut diffusionsfähig
- Frostunempfindlich

**Verbrauch** Ca. 200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2–1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381223524
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381998385
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902375
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381982773

## POLYMERISATFARBEN

## Duparol-W



Lösemittelhaltige, matte Fassadenfarbe speziell für den Einsatz auf Beton und Faserzement mit hoher Schutzwirkung gegen aggressive Luftschadstoffe.

- Einsatz auf Problemuntergründen
- Hoher Regenschutz und gut diffusionsfähig
- Frostunempfindlich
- Mit Schutz gegen Algen- und Pilzbefall



<b>Verbrauch</b>	Ca. 200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,2–1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381605771
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381997999
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381901491
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381982414

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## Fungizid



Fungizid ist ein spezielles Zusatzmittel für alle Caparol-Fassadenfarben auf Dispersions- und Siliconharzbasis zur Vorbeugung gegen Algen- und Pilzbefall. Durch den Zusatz wird eine zuverlässige und langanhaltende Schutzwirkung gegen das Wachstum von Algen und Pilzen erreicht.

- Ausreichend für 12,5 Ltr. Farbe
- Transparent
- Algizid und Fungizid

<b>Verbrauch</b>	250 ml je Gebinde
<b>Dichte</b>	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Farbton</b>	Transparent

**Gebindegröße**

250 ml

**Palettierung**

224 x 6 x 250 ml

**EAN**

4002382057517

## Binder



Zum Selbstansetzen von Innenfarben, zur Veredelung von Leimfarben, für Lasur-Anstriche, als Zusatz zum Tapeten-Leim zur Erhöhung der Klebekraft sowie als Universal-mittel für Kunstmaler und Restauratoren.

- Universeller Dispersionsbinder
- Unentbehrlicher, vielseitiger Werkstoff

<b>Verbrauch</b>	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt bis Seidenglänzend
<b>Farbton</b>	Farblos

**Gebindegröße**

12,5 L

**Palettierung**

24 x 12,5 L

**EAN**

4002381605320

5 L

75 x 5 L

4002381000293

1 L

55 x 6 x 1 L

4002381000330

## Trocknungsbeschleuniger



Additiv zur Verarbeitung von Fassadenfarbe AmphiSilan, AmphiSilan FREE, Muresko, CoolProtect und CapaGrund Universal und CapaGrund Universal-W bei niedrigen Temperaturen.

- Frühregenfest nach ca. 1 Stunde
- Temperaturbereich: +1 °C bis +10 °C

<b>Verbrauch</b>	750 ml je Gebinde
<b>Farbton</b>	Farblos, auf trocknend

**Gebindegröße**

750 ml

**Palettierung**

80 x 6 x 750 ml

**EAN**

4002381822420

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## Capatox



Wässrige Mikrobiozid-Lösung zur Unterstützung der Reinigung von Algen-, Moos- und Schimmelbefall an Außen- und Innenflächen vor nachfolgenden Beschichtungen. Capatox ist verarbeitungsfertig.

- Verarbeitungsgerecht
- Physiologisch unbedenklich
- Algizid und Fungizid

**Verbrauch** 150–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Farbton** Transparent

Gebindegröße	Palettierung	EAN
10 L	60 x 10 L	4002381041449
5 L	96 x 5 L	4002381184887
1 L	60 x 8 x 1 L	4002381162908

## Histolith Fluat



Wässriges Fluat zur Vorbehandlung von Putzen im Außen- und Innenbereich, z. B. Entfernen von Sinterschichten bei Neuputzen, Neutralisation der Putzoberfläche, Reinigen von alten mineralischen Putzen und Anstrichen.

**Verbrauch** 30–50 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Farbton** Transparent

Gebindegröße	Palettierung	EAN
10 L	40 x 10 L	4002381826336

# INNENFARBEN

## NASSABRIEBKLASSE 1 (MATT, SCHEUERBESTÄNDIG)

### Indeko-plus



Ressourcenschonende Premium Innenfarbe für hochwertigste Wand- und Deckenanstriche auf allen Innenflächen. Extrem ergiebig und wirtschaftlich.

**Verbrauch** Ca. 125 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt  
**Nassabriebbeständigkeit** Klasse 1



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382056442	1,25 L	Basis 1	24 x 6 x 1,25 L	4002382056503
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381997753	12,5 L	Basis 2	24 x 12,5 L	4002382056510
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381981349	7,5 L	Basis 2	44 x 7,5 L	4002382056527
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381903266	5 L	Basis 2	52 x 5 L	4002382056534
10 L	Weiß	30 x 10 L	4002382056428	2,5 L	Basis 2	120 x 2,5 L	4002382056541
5 L	Weiß	60 x 5 L	4002382056435	1,25 L	Basis 2	24 x 6 x 1,25 L	4002382056558
2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002382056459	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382056565
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382056466	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382056572
7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382056473	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002382056589
5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002382056480	2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002382056596
2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002382056497	1,175 L	Basis 3	24 x 6 x 1,175 L	4002382056602

### CapaSilan



Innenfarbe auf Siliconharzbasis. Die exzellente Verarbeitbarkeit mit langer Offenzeit ermöglicht auch bei äußerst ungünstigen Lichtverhältnissen, wie beispielsweise Streiflicht, ein ansatzfreies Arbeiten.

**Verbrauch** Ca. 140 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,45 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt  
**Nassabriebbeständigkeit** Klasse 1



Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381664730
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381998620
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902801
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381894656
-	5 L	Weiß	60 x 5 L	4002381791306
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381703521
-	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381802088



Abtönbar über ColorExpress.

## NASSABRIEBKLASSE 1 (MATT, SCHEUERBESTÄNDIG)

## MattFinish



Für leicht füllende Zwischen- und Schlussbeschichtungen auf allen üblichen Innenflächen. Auch in höher frequentierten Bereichen wie Hotel- und Büroräumen einsetzbar.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 160 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,45 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 1



Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381897954
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381897947
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381897992
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381898005
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381898012
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381897961
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381898036
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381898043
Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381898050
Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381897978
Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381898074
Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381898081
Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381898098
Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002381956453

## PremiumCare



Matte, hoch reinigungsfähige und desinfektionsmittelbeständige Innenfarbe mit antibakterieller und antiviraler Wirkung – für ein Plus an Sicherheit in stark frequentierten Bereichen und an Orten mit erhöhten Hygieneanforderungen.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 125 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,34 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 1



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382050242
5 L	Weiß	75 x 5 L	4002382050228

## PremiumClean



Für hoch reinigungsfähige und verschmutzungsunempfindliche Wand- und Deckenanstriche auf allen beanspruchten Innenflächen.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 125 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,34 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 1



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381881496	5 L	Weiß	75 x 5 L	4002381881502
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981066	12,5 L	Basis 2	24 x 12,5 L	4002381881823
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893345	5 L	Basis 2	52 x 5 L	4002381881830
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897336				



Abtönbar über ColorExpress.

# INNENFARBEN

## NASSABRIEBKLASSE 1 (MATT, SCHEUERBESTÄNDIG)

### PremiumColor



Premium Tönqualität mit besonderer Farbbrillanz und hoher Strapazierfähigkeit. Für intensive farbige Wand- und Deckenanstriche in Innenräumen, die erhöhter mechanischer Beanspruchung unterliegen.



<b>Verbrauch</b>	Ca. 125 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 1

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980748	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381837615
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893017	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381837622
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897008	2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002381837639
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381837608	1,175 L	Basis 3	144 x 1,175 L	4002381837646

## NASSABRIEBKLASSE 2 (MATT, SCHEUERBESTÄNDIG)

### CapaMaXX



Hochdeckende Innenfarbe für tuchmatte Wand- und Deckenanstriche mit optimalen Verarbeitungseigenschaften. Auch in sensiblen Arbeits- und Wohnbereichen einsetzbar.



<b>Verbrauch</b>	Ca. 125 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 2

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381729798	Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381719492
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381850041	Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381998934
-	15 L	Lichtweiß 16	24 x 15 L	4002382034938	Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381903273
-	12,5 L	Altweiß 10	24 x 12,5 L	4002381719614	Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381983084
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381998910	Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018679
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381903228	-	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381973344
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381987464	-	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381973368
-	10 L	Weiß	30 x 10 L	4002382019591	-	2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002381973351
-	5 L	Weiß	60 x 5 L	4002381718556	-	12,5 L	Basis 2	24 x 12,5 L	4002381973375
-	2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002381718518	-	7,5 L	Basis 2	44 x 7,5 L	4002381973399
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381719485	-	2,5 L	Basis 2	120 x 2,5 L	4002381973382
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381998927	-	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381973405
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381903259	-	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381973429
Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002382056060	-	2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002381973412



Abtönbar über ColorExpress.

## NASSABRIEBKLASSE 2 (MATT, SCHEUERBESTÄNDIG)

## Nespri® MaXX



Hochdeckende Innenfarbe für tuchmatte Wand- und Deckenanstriche für die rationelle, nebelfreie Beschichtung im Nespri-Spritzverfahren. Auch in sensiblen Arbeits- und Wohnbereichen einsetzbar.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 170 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,45 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 2



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382013452
25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382013469
25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382019119
25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382019126
25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002382019218

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382018747
120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382019157
120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382019164
120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002382019140
750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018730

## Malerit



Die Farbe für Maler. Leicht zu verarbeitende Innenfarbe – auch für sensible Wohn- und Arbeitsbereiche.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 2



Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381905567
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381605184
–	12,5 L	Altweiß 10	24 x 12,5 L	4002381605191
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381997760
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381900616
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381903280
–	10 L	Weiß	30 x 10 L	4002381782755
–	5 L	Weiß	60 x 5 L	4002381088314
–	2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002381088451
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381135308
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381998729
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381902900

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381983008
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381769565
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381769572
–	5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381791047
–	2,5 L	Basis 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381769589
–	1,25 L	Basis 1	24 x 6 x 1,25 L	4002381769596
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381769602
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381769619
–	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381791054
–	2,35 L	Basis 3	30 x 4 x 2,35 L	4002381769626
–	1,175 L	Basis 3	24 x 6 x 1,175 L	4002381769633



# INNENFARBEN

## NASSABRIEBKLASSE 2 (MATT, SCHEUERBESTÄNDIG)

### OptiFinish



Für rationelle Anstriche auf allen üblichen Innenflächen. Eignet sich hervorragend für Neu- und Renovierungsbeschichtungen speziell in höher frequentierten Bereichen.



<b>Verbrauch</b>	Ca. 160 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 2

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381909145	Airfix	25 L	Altweiß 10	12 x 25 L	4002382042476
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381909138	Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381890672
-	12,5 L	Lichtweiß 16	24 x 12,5 L	4002382034945	Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381890689
-	12,5 L	Altweiß 10	24 x 12,5 L	4002382034921	Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381890764
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381888594	Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381909169
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381888600	Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381909725
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381889300	Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381897923
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381909152	Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381897930
Airfix	25 L	Lichtweiß 16	12 x 25 L	4002382042490	Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018648

## NASSABRIEBKLASSE 3 (MATT, WASCHBESTÄNDIG)

### PlantaGeo<sup>1)</sup>



Weißer Innenfarbe für besondere Ansprüche an umweltbewusstes Sanieren und Bauen. Die Verwendung nachwachsender Rohstoffe sorgt für den Erhalt wertvoller fossiler Ressourcen und schont die Umwelt. PlantaGeo eignet sich hervorragend für Neu- und Renovierungsbeschichtungen sowohl in privaten als auch gewerblich genutzten Innenräumen.



<b>Verbrauch</b>	Ca. 140–160 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,45 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 3

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382027572

### Nespri® FiXX



Spezielle waschbeständige Innenfarbe für die rationelle, nebelfreie Beschichtung im Nespri-Spritzverfahren.



<b>Verbrauch</b>	Ca. 175 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 3

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381786098	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381901149
25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381900777	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381892287
25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381900937	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381984333
25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381896100	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018594
120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381781567	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381882905



Abtönbar über ColorExpress.

1) Mehr Informationen: [caparol.de/mitcaparolumdenken](http://caparol.de/mitcaparolumdenken)

## NASSABRIEBKLASSE 3 (MATT, WASCHBESTÄNDIG)

## RF-RaumFinish



Durch eine besondere Zusammensetzung geeignet zur Beschichtung von Raufaser, Gipskarton und Gipsputzen, aber auch auf allen anderen üblichen Untergründen im Innenbereich.



<b>Verbrauch</b>	Ca. 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabrieb- beständigkeit</b>	Klasse 3

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381730428	Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381983664
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381998781	Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018624
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902962	Airfix	25 L	Altweiß 10	12 x 25 L	4002382042476
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381983022	Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381890672
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381730435	Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381890689
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381999450	Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381890764
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381981844	Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381909169
Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381983565	Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381909725
Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381730442	Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381897923
Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381999559	Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381897930
Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381981943	Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018648

## CapaTrend



Das Multitalent. Die hochdeckende, verarbeitungsfertige Innenfarbe für vielfältige Einsatzbereiche.



<b>Verbrauch</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabrieb- beständigkeit</b>	Klasse 3

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381729774	Airfix	25 L	Lichtweiß 16	12 x 25 L	4002381870827
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381729569	Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381999115
-	12,5 L	Altweiß 10	24 x 12,5 L	4002381730114	Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381981516
-	12,5 L	Lichtweiß 16	24 x 12,5 L	4002381870803	Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381983244
-	12,5 L	Schwarz	24 x 12,5 L	4002381639943	Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381730077
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381999108	-	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381769701
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381981509	-	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381769718
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381983237	-	5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381837172
-	10 L	Weiß	30 x 10 L	4002381729552	-	2,5 L	Basis 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381769725
-	5 L	Weiß	60 x 5 L	4002381729545	-	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381769732
-	2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002381729507	-	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381769749
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381730053	-	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381837219
Airfix	25 L	Altweiß 10	12 x 25 L	4002381730121	-	2,35 L	Basis 3	30 x 4 x 2,35 L	4002381769756



Abtönbar über ColorExpress.

# INNENFARBEN

## NASSABRIEBKLASSE 3 (MATT, WASCHBESTÄNDIG)

### CapaFiXX



Extrem flutschige, tuchmatte und waschbeständige Innenfarbe.

<b>Verbrauch</b>	150–160 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabrieb- beständigkeit</b>	Klasse 3

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381985927
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381972989
–	12,5 L	Altweiß 10	24 x 12,5 L	4002381900241
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381975461
–	10 L	Weiß	30 x 10 L	4002381985910

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	5 L	Weiß	75 x 5 L	4002381972972
–	2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002381972965
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381972996
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381975485

### CapaDIN



Bewährte Qualität. Für rationelle Wand- und Deckenbeschichtungen. Insbesondere für den Objektbereich geeignet.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,6 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabrieb- beständigkeit</b>	Klasse 3

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381093776
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381090829
–	12,5 L	Altweiß 10	24 x 12,5 L	4002381160393
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381998019
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381901552
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381982438
–	10 L	Weiß	30 x 10 L	4002381729453
–	5 L	Weiß	60 x 5 L	4002381730206
Airfix	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381835802
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381135223
Airfix	25 L	Altweiß 10	12 x 25 L	4002381730572

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381998200
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381901897
Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381982629
Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381135230
Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381998279
Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381901965
Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381982681
Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002381774712
Airfix	750 L	WAP 1	1 x 750 L	4002381918222
Airfix	750 L	WAP 2	1 x 750 L	4002381918239
Airfix	750 L	WAP 3	1 x 750 L	4002381918246



Abtönbar über ColorExpress.

## LATEXFARBEN

## Latex Gloss 60



Glänzende Latexfarbe für hochstrapazierfähige Innenanstriche auf Flächen, die starker Belastung durch Berührung ausgesetzt sind. Hervorragend geeignet zur Beschichtung von Capaver Glasgewebe-Wandbelägen.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 1



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381729446
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381729439
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381769534
5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381887474

## Latex Satin 20



Hochwertige Latexfarbe mit seidenglänzender Oberfläche. Für stark strapazierte Innenflächen. Hervorragend geeignet zur Beschichtung von Capaver Glasgewebe-Wandbelägen.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenglänzend
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 1



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381729422	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381769541
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381999122	12,5 L	Basis 2	24 x 12,5 L	4002381859471
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381981523	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381859518
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381983251				

## Latex Samt 10



Seidenmatte, strukturerhaltende Latexfarbe für strapazierfähige Innenflächen. Ideal für Capaver Glasgewebe.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 1



Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381753380	Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381981974
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381999153	Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381983695
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381981554	Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018709
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381983282	-	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381802071
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381806260	-	5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381887528
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381901453	-	12,5 L	Basis 2	24 x 12,5 L	4002381866660
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381902085	-	5 L	Basis 2	52 x 5 L	4002381887535
Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381984531	-	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381866677
Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381768179	-	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381887542
Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381999580					



Abtönbar über ColorExpress.

# INNENFARBEN

## LATEXFARBEN

### SeidenLatex



Bewährte Qualität für strapazierfähige Innenanstriche mit seidenglänzender Oberfläche.

**Verbrauch** Ca. 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend  
**Nassabrieb-  
beständigkeit** Klasse 1



Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381894458	Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018723
-	12,5 L	Altweiß 10	24 x 12,5 L	4002381894502	-	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381894526
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381998330	-	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381894601
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902023	-	5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381935670
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381982735	-	2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002381894564
-	10 L	Weiß	30 x 10 L	4002381894441	-	12,5 L	Basis 2	24 x 12,5 L	4002381894649
-	5 L	Weiß	60 x 5 L	4002381894472	-	7,5 L	Basis 2	44 x 7,5 L	4002381894724
-	2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002381894465	-	5 L	Basis 2	52 x 5 L	4002381935687
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381894496	-	2,5 L	Basis 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381894687
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381999665	-	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381894762
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381982049	-	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381894847
Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381983770	-	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381935694
Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382017863	-	2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002381894809

## GESCHÜTZT VOR SCHIMMELBEFALL

### Fungitex-W



Spezielle, hoch strapazierfähige Latexfarbe mit hoher Schutzwirkung vor fungiziden und bakteriziden Befall der Beschichtung. Sehr gut geeignet für industriell und gewerblich genutzten Innenräumen mit erhöhter Feuchtebelastung.

**Verbrauch** Ca. 140 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt  
**Nassabrieb-  
beständigkeit** Klasse 1



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381664754

### Indeko-W



Matte Kunstharz-Innenfarbe für hochwertige Anstriche auf schimmelgefährdeten Flächen in gewerblichen Feuchträumen sowie zur Unterstützung der Raumhygiene im privaten Wohnbereich.

**Verbrauch** Ca. 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt  
**Nassabrieb-  
beständigkeit** Klasse 2



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381223982
2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002381105356

# INNENFARBEN

## GESCHÜTZT VOR SCHIMMELBEFALL

### Malerit-W



Lösemittelfreie, matte Innenfarbe mit Filmschutz für alle üblichen Innenraumflächen mit erhöhtem Schimmelbefallrisiko.



<b>Verbrauch</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 3

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381605177
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381831125

## MINERALFARBEN

### Sylitol® Bio-Innenfarbe



Umwelt-Innenfarbe auf Silikatbasis nach DIN 18 363. Für hochwertige Wand- und Deckenanstriche im gesamten Wohnbereich sowie in der Denkmalpflege. Besonders gut für Beschichtungen auf mineralischen Putzen, Beton und Kalksandstein Mauerwerk. Auch auf Raufaser und Glasgewebe geeignet.



<b>Verbrauch</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 2

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381605276	Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382018976
-	12,5 L	Altweiß 10	24 x 12,5 L	4002381125132	Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002382018983
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381997814	Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018693
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381900685	-	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381769763
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381982230	-	5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381913562
-	5 L	Weiß	75 x 5 L	4002381351890	-	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381769770
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381135346	-	2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002381915405
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381998262	-	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381973436
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381901958	-	2,375 L	Basis 3	120 x 2,375 L	4002381973443
Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381982674	-	7,05 L	Basis 3	32 x 7,05 L	4002381973467
Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381135353	-	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381973450
Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382018969					



Abtönbar über ColorExpress.

# INNENFARBEN

## MINERALFARBEN

### Sylitol® InnenSilikat



Sylitol® InnenSilikat eignet sich hervorragend für mineralische Anstriche unterschiedlich genutzter Innenräume. Die tuchmatte Oberfläche lässt Wand- und Deckenflächen warm und wohnlich erscheinen.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 140–160 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,55 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 3

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382014312	Airfix	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002382019010
Airfix	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382019072	Airfix	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382017429
Airfix	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382019089	Airfix	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382019034
Airfix	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382019096	Airfix	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382019041
Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382014299	Airfix	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002382019058
Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382019003	Airfix	750 L	Weiß	1 x 750 L	4002382018662
Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382019201					

### Histolith PremiumSilikat



Die Sol-Silikat Wandfarbe für höchste Ansprüche.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 1

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	–	24 x 12,5 L	4002382016064	–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382016866
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382016873	–	5 L	–	52 x 5 L	4002382016101

### Histolith LithoSil



Die leistungsstarke Sol-Silikat Wandfarbe.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 140 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt
<b>Nassabriebbeständigkeit</b>	Klasse 2

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382015982	Airfix	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382016002
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382016811	Airfix	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382016910
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382016828	Airfix	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382016842
–	5 L	Weiß	52 x 5 L	4002382016026					



Abtönbar über ColorExpress.

## MINERALFARBEN

## Histolith Innenkalk



Wischfester Kalkanstrich für mineralische Untergründe im Innenbereich.

<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381881915
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980939
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893208
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897190

## Histolith Kalk-Kaseinfarbe



Kalk-Kaseinfarbe für innen auf Basis natürlicher Rohstoffe.

<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381892478
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381889423
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893437
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897442

## SPEZIALFARBEN

## Dupafix multi



Lösemittelhaltige, aromatenfreie Spezialbeschichtung für innen für schwierige Mischuntergründe im Industriebereich. Spritz- bzw. rollfertig für den rationellen Einsatz im Objektbereich.

<b>Verbrauch</b>	300–400 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
35 kg	Tempoweiß	12 x 35 kg	4002381870704	900 kg	RAL 9016	1 x 900 kg	4002381986825
35 kg	RAL 9016	12 x 35 kg	4002381892461	900 kg	WAP 1	1 x 900 kg	4002381980878
35 kg	WAP 1	12 x 35 kg	4002381980861	900 kg	WAP 2	1 x 900 kg	4002381893147
35 kg	WAP 2	12 x 35 kg	4002381893130	900 kg	WAP 3	1 x 900 kg	4002381897138
35 kg	WAP 3	12 x 35 kg	4002381897121				

# INNENFARBEN

## SPEZIALFARBEN

### Histolith Emulsionsfarbe



Reversible Innenfarbe für hochwertige Anstriche in historischen Gebäuden.

**Verbrauch** Ca. 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	44 x 10 L	4002381831477
10 L	WAP 1	44 x 10 L	4002381980526
10 L	WAP 2	44 x 10 L	4002381902412
10 L	WAP 3	44 x 10 L	4002381896773

## ABSPERRFARBEN

### Aqua-inn N° 1



Wasserverdünnbare Absperr- Mattfarbe für innen. Als Isolieranstrich auf Flächen mit Nikotin- und ausgetrockneten Wasserflecken. Zur Renovierung von Akustikdecken.

**Verbrauch** Ca. 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,37 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt  
**Nassabriebbeständigkeit** Klasse 1

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381716293
5 L	Weiß	75 x 5 L	4002381786449

### IsoDeck



Spezial-Innenfarbe mit Absperrwirkung gegen Nikotinverfärbung. Lösemittelfrei, zur schnellen, umweltschonenden Renovierung ohne Wartezeiten und ohne Geruchsbelästigung.

**Verbrauch** Ca. 125 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt  
**Nassabriebbeständigkeit** Klasse 2

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381605160



Abtönbar über ColorExpress.

## ABSCHERRFARBEN

## Dupa-inn N° 1



Aromatenfreie, schnell trocknende Innenfarbe auf Lösemittelbasis. Die Farbe für schnelle Absperrranstriche auf Flächen mit Nikotin- und ausgetrockneten Wasserflecken.

**Verbrauch** Ca. 180 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381223661
5 L	Weiß	75 x 5 L	4002381108623

## AquaSperrgrund



Absperrgrund für innen. Gegen Nikotin-, Wasser-, Ruß- und Fettflecken vor nachfolgenden glatten Beschichtungen mit wasserverdünnbaren Farben.

**Verbrauch** 90–110 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	32 x 12,5 L	4002381786456
5 L	Weiß	52 x 5 L	4002381786463

## Filtergrund grob



Absperrgrund für innen. Gegen Nikotin-, Wasser-, Ruß- und Fettflecken vor nachfolgenden Strukturbeschichtungen wie Putze, Glasgewebe, Capafloc Vario.

**Verbrauch** 200–250 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß-transparent	24 x 12,5 L	4002381053039

# BUNT- UND ABTÖNFARBEN

## BUNT- UND ABTÖNFARBEN – CAPAROLCOLORSYSTEM

### CaparolColor Vollton- und Abtönfarbe



Für farbige Fassaden- und Innenanstriche nach dem CaparolColorSystem, zum Abtönen wässriger Fassaden- und Innenfarben, Plastiken und Kunstharzputzen sowie für farbkräftige Anstriche, Malereien und Beschriftungen.

**Verbrauch** Ca. 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
0,75 L	Amazonas	60 x 10 x 0,75 L	4002381172969	0,75 L	Mandarin	60 x 10 x 0,75 L	4002381168726
0,75 L	Aprikose	60 x 10 x 0,75 L	4002381033727	0,75 L	Marone	60 x 10 x 0,75 L	4002381016119
0,75 L	Ara	60 x 10 x 0,75 L	4002382009493	0,75 L	Meteor	60 x 10 x 0,75 L	4002382009585
0,75 L	Basalt	60 x 10 x 0,75 L	4002381075437	0,75 L	Mocca	60 x 10 x 0,75 L	4002381734372
0,75 L	Canari	60 x 10 x 0,75 L	4002382009523	0,75 L	Muskat	60 x 10 x 0,75 L	4002381734457
0,75 L	Cognac	60 x 10 x 0,75 L	4002381168184	0,75 L	Niagara	60 x 10 x 0,75 L	4002382009578
0,75 L	Donau	60 x 10 x 0,75 L	4002382009561	0,75 L	Nutria	60 x 10 x 0,75 L	4002381034816
0,75 L	Elsass	60 x 10 x 0,75 L	4002382009486	0,75 L	Odenwald	60 x 10 x 0,75 L	4002382009547
0,75 L	Gobi	60 x 10 x 0,75 L	4002381170507	0,75 L	Parma	60 x 10 x 0,75 L	4002382009509
0,75 L	Graphit	60 x 10 x 0,75 L	4002381734129	0,75 L	Sanddorn	60 x 10 x 0,75 L	4002382009516
0,75 L	Havanna	60 x 10 x 0,75 L	4002381165770	0,75 L	Sardinien	60 x 10 x 0,75 L	4002382009554
0,75 L	Ingwer	60 x 10 x 0,75 L	4002381734167	0,75 L	Savanne	60 x 10 x 0,75 L	4002381734532
0,75 L	Kiesel	60 x 10 x 0,75 L	4002381734204	0,75 L	Schiefer	60 x 10 x 0,75 L	4002381163950
0,75 L	Limette	60 x 10 x 0,75 L	4002382009530	0,75 L	Terra	60 x 10 x 0,75 L	4002381166364
0,75 L	Madeira	60 x 10 x 0,75 L	4002381734280	0,75 L	Umbrien	60 x 10 x 0,75 L	4002382009592
0,75 L	Mais	60 x 10 x 0,75 L	4002381169310				

### AmphiColor® Vollton- und Abtönfarbe



Dispersions-Volltonfarben für farbkräftige, wetterbeständige Fassaden- und scheuerbeständige Innenanstriche sowie zum Abtönen von Dispersions- oder Latex-Farben und Kunstharzputzen. Hervorragend geeignet für brillante, farbkonstante Werbe-Beschriftungen und Malereien.

**Verbrauch** Ca. 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2–1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
0,75 L	Blau	60 x 10 x 0,75 L	4002381734761	0,75 L	Orange	60 x 10 x 0,75 L	4002381734914
0,75 L	Dunkelbraun	60 x 10 x 0,75 L	4002381325099	0,75 L	Oxidgrün	60 x 10 x 0,75 L	4002382016804
0,75 L	Gelb	60 x 10 x 0,75 L	4002381734792	0,75 L	Rot	60 x 10 x 0,75 L	4002381734945
0,75 L	Grün	60 x 10 x 0,75 L	4002381734822	0,75 L	Rotbraun	60 x 10 x 0,75 L	4002381138385
0,75 L	Grüngelb	60 x 10 x 0,75 L	4002381734853	0,75 L	Schwarz	60 x 10 x 0,75 L	4002381140487
0,75 L	Kobaltblau	60 x 10 x 0,75 L	4002382016781	0,75 L	Umbra	60 x 10 x 0,75 L	4002381139474
0,75 L	Magenta	60 x 10 x 0,75 L	4002381734884	0,75 L	Violett	60 x 10 x 0,75 L	4002381149077
0,75 L	Ocker	60 x 10 x 0,75 L	4002381137296	0,75 L	Weiß	60 x 10 x 0,75 L	4002381115454

# BUNT- UND ABTÖNFARBEN

## BUNT- UND ABTÖNFARBEN – HISTOLITH

### Histolith Volltonfarben SI



Zur Ausführung von hoch brillanten Volltonanstrichen, Malereien und Beschriftungen sowie zum Abtönen der Histolith-/Sylitol®-Dispersionssilikatfarben und -putzen.

**Verbrauch** 150–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Tuchmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
0,75 L	Gelb	162 x 4 x 0,75 L	4002381879615	0,75 L	Oxidorange	162 x 4 x 0,75 L	4002381879585
0,75 L	Grün	162 x 4 x 0,75 L	4002381879608	0,75 L	Oxidrot	162 x 4 x 0,75 L	4002381879578
0,75 L	Kobaltblau	162 x 4 x 0,75 L	4002381879639	0,75 L	Schwarz	162 x 4 x 0,75 L	4002381879547
0,75 L	Ocker	162 x 4 x 0,75 L	4002381879554	0,75 L	Ultramarinblau	162 x 4 x 0,75 L	4002381879622
0,75 L	Oxidbraun	162 x 4 x 0,75 L	4002381879592	0,75 L	Umber	162 x 4 x 0,75 L	4002381879561





# INNENPUTZE UND SPACHTELMASSEN

# INNENPUTZE

## INNENPUTZE – DISPERSIONSPUTZE

### Rustikputz



Für dauerhafte Innenbeschichtungen im Kellen- oder Spritzauftrag. Hervorragend zur rationellen Beschichtung von Großflächen geeignet.

- Kratzputz-Struktur
- Robust und dauerhaft
- Leicht strukturierbar

#### Verbrauch

K15 ca. 2,1–2,5 kg/m<sup>2</sup>  
K20 ca. 3,1–3,4 kg/m<sup>2</sup>  
K30 ca. 3,4–3,8 kg/m<sup>2</sup>



Fachverband  
**Putz & Dekor**

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	1,5 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381835659
25 kg	Eimer	2,0 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381835666
25 kg	Eimer	3,0 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381835673

### Reibeputz



Für ausdrucksvolle Innenbeschichtungen mit Reibeputzstruktur. Caparol Reibeputz ist spielend leicht aufzuziehen und zu strukturieren.

- Rillenputz-Struktur
- Leicht strukturierbar
- Robust und dauerhaft

#### Verbrauch

R15 ca. 1,8–2,1 kg/m<sup>2</sup>  
R20 ca. 2,3–2,7 kg/m<sup>2</sup>  
R30 ca. 3,6–4,0 kg/m<sup>2</sup>



Fachverband  
**Putz & Dekor**

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	1,5 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381835680
25 kg	Eimer	2,0 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381835697
25 kg	Eimer	3,0 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381835703

## MINERALISCHE PUTZE UND SPACHTELMASSEN

### Histolith Renovierspachtel



Mineralischer Renovier- und Ausbesserungsspachtel zum Ausbessern und Überarbeiten beschädigter Putze sowie zum Einbetten von Gewebe. Für außen und innen.

- Mineralisch, Mörtelgruppe PII
- Hoch wasserdampfdurchlässig
- Nass filzbar
- Feinkörnig

#### Verbrauch

Ca. 1,3–1,5 kg/mm/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	Ca. 0,5 mm	Naturweiß	42 x 25 kg	4002381825551



Abtönbar über ColorExpress.

## MINERALISCHE PUTZE UND SPACHTELMASSEN

## Histolith Feinputz



Mineralischer Feinputz für außen und innen, filzbar, Korngröße 0,5 mm, altweiß, zur Oberflächengestaltung im Histolith Trass-Sanierputz-System sowie in der Altbaurenovierung, der Denkmalpflege und im biologischen Wohnungsbau.

- Hand- und maschinenverarbeitbar
- Filzbar
- Feinkörnige Oberfläche

**Verbrauch** Ca. 1,5 kg/mm/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	0,5 mm	Naturweiß	40 x 25 kg	4002381922281

## Histolith Kalkspachtel brillant



Universell einsetzbarer, gut füllender Glättspachtel für innen.

- Edelglatte Oberfläche
- Auf Null ausziehbar
- Diffusionsoffen
- Hoch alkalisch, behindert das Wachstum von Schimmelpilzen

**Verbrauch** Ca. 1,2 kg/mm/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Sack	Fein	Weiß	42 x 20 kg	4002381899989

## Histolith Kalkspachtel Natur



Naturweiße Kalkspachtelmasse für innen.

- Glätt- und Renovierspachtel
- Diffusionsoffen und sorptionsfähig
- Hoch alkalisch, behindert das Wachstum von Schimmelpilzen

**Verbrauch** Ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Sack	Fein	Naturweiß	50 x 20 kg	4002382024861

## Histolith Trass-Kalkputz



Kalkputz mit Suevit-Trass für außen und innen. Geeignet als Ober- und Unterputz.

- Korngröße 0–4 mm
- Hoch Wasserdampfdurchlässigkeit  $\mu < 10$
- Frostbeständig
- Hand- und maschinenverarbeitbar

**Verbrauch** Ca. 1,4 kg/mm/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
30 kg	Sack	Hellgrau	42 x 30 kg	4002381870575

# INNENPUTZE

## MINERALISCHE PUTZE UND SPACHELMASSEN

### Histolith Marmorspachtel



Zur Feinspachtelung von Putzen, Beton, Gipskartonplatten im Innenbereich.

- Glatte Oberfläche
- Gut füllend
- Auf Null ausziehbar
- Diffusionsoffen

**Verbrauch** Ca. 1800 g/mm/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	Fein	Naturweiß	24 x 25 kg	4002381956972

### Histolith Silikatin



Verarbeitungsfertiger Silikatputz für innen. Korngrößen 1 mm und 2 mm.

- Robuste, strapazierfähige Oberfläche
- Alkalisch, behindert das Wachstum von Schimmelpilzen
- Ohne Konservierungsstoffe
- Lösemittelfrei

**Verbrauch** K10: Ca. 2,1–2,5 kg/m<sup>2</sup>  
K20: Ca. 2,9–3,2 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	1,0 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381958433
25 kg	Eimer	2,0 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381958440

### Histolith Strukturierputz



Feinkörniger Silikatputz zum Egalisieren ungleichmäßig strukturierter Untergründe. Modellierbar für dekorative Strukturbeschichtungen im Außen- und Innenbereich.

- Wasserdampfdurchlässig
- Nicht thermoplastisch
- Trocknet rissfrei auf
- Robuste, strapazierfähige Oberfläche

**Verbrauch** Ca. 2–3 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	Ca. 1,0 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381826275
25 kg	Eimer	Ca. 1,0 mm	WAP 1	24 x 25 kg	4002381980403
25 kg	Eimer	Ca. 1,0 mm	WAP 2	24 x 25 kg	4002381902252

### Histolith Kalk-Rissfüller



Faserverstärkte mineralische Füllmasse für das Schließen von Rissen in Putz, Mauerwerk und Fachwerk.

- Sehr geringes Schwindmaß
- Hohe Flankenhaftung
- Hoch diffusionsfähig

**Verbrauch** Ca. 1700 g/dm<sup>3</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
7,5 kg	Eimer	Weiß	52 x 7,5 kg	4002381958419



Abtönbar über ColorExpress.

## SANIERPUTZSYSTEM

## Histolith Trass-Vorspritzputz



Trass-Zementputz (mit Suevit-Trass) nach WTA für innen und außen. Als Untergrundvorbereitung im Histolith Sanierputz-System.

- Frostbeständig
- Erfüllt die Anforderungen des WTA-Merkblattes 2-9-04/D

**Verbrauch** Ca. 5 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
30 kg	Sack	Grau	42 x 30 kg	4002381823342

## Histolith Trass-Porengrundputz



Trass-Grundputz (mit Suevit-Trass) nach WTA für außen und innen. Zum Ausgleich von Unebenheiten und als Grundputz zur Salzspeicherung an stark versalzten Untergründen.

- Frostbeständig
- Hand- und maschinenverarbeitbar
- Erfüllt die Anforderungen des WTA-Merkblattes 2-9-04/D

**Verbrauch** Ca. 1,1 kg/mm/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
30 kg	Sack	Grau	35 x 30 kg	4002381823359

## Histolith Trass-Sanierputz



Trass-Sanierputz (mit Suevit-Trass) zur Sanierung von feuchtem und versalztem Mauerwerk nach WTA; für innen und außen.

- Frostbeständig
- Hand- und maschinenverarbeitbar
- Erfüllt die Anforderungen des WTA-Merkblattes 2-9-04/D

**Verbrauch** Ca. 1,1 kg/mm/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
30 kg	Sack	Grau	35 x 30 kg	4002381823355

# INNENPUTZE

## SPACHTELMASSEN – INNENSPACHTEL

### Füllspachtel P



Kunstharzvergüteter Pulverspachtel zum Füllen tiefer Löcher, Lunker und Risse oder Fugen an Element- und Filigrandecken.

- Hohe Haftfestigkeit
- Nicht einsackend
- Schnell überarbeitbar

**Verbrauch** 0,4–1,5 kg/mm/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Sack	Fein	Naturweiß	35 x 20 kg	4002381948779

### Akkordspachtel SF „plus“



Zur rationellen Spritz-Beschichtung, Abglättung und Sprenkelung von Wänden und Decken im Großflächenauftrag.

- Diffusionsfähig
- Hohe Haftfestigkeit
- Gut schleifbar

**Verbrauch** 0,4–1,5 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,8 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	Fein	Naturweiß	40 x 25 kg	4002381807311
25 kg	Eimer	Fein	Naturweiß	24 x 25 kg	4002381880826
800 kg	OWC	Fein	Naturweiß	1 x 800 kg	4002382017382
800 kg	BigDrum	Fein	Naturweiß	1 x 800 kg	4002382017696

### Akkordspachtel SXL



Zur rationellen, gut füllenden Spritz-Beschichtung, Abglättung und Sprenkelung von Wänden und Decken im Großflächenauftrag.

- Auch im Handauftrag anwendbar
- Hoher mineralischer Anteil
- Dickschichtig
- Problemlos überarbeitbar

**Verbrauch** 0,5–1,6 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,7 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	Fein	Naturweiß	40 x 25 kg	4002381826411
25 kg	Eimer	Fein	Naturweiß	24 x 25 kg	4002381880505

### Akkordspachtel KF



Spritzfertig eingestellte Spezialspachtelmasse mit erhöhter Feuchtigkeitsbeständigkeit und hoher Haftfestigkeit.

- Feuchtebeständig
- Hohe Festigkeit
- Diffusionsfähig

**Verbrauch** Ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Dichte** Ca. 1,8 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	Fein	Naturweiß	24 x 25 kg	4002381880499

## SPACHELMASSEN – INNENSPACHEL

## Matador® Feinputz



Luftfeuchtigkeitsregulierender Feinputz und Spachtelmasse auf Silikatbasis.

- Hoch sorptions- und diffusionsfähig
- Verarbeitungsfertig
- Gut schleifbar

**Verbrauch** Ca. 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Eimer	Fein	Naturweiß	24 x 20 kg	4002381954329

## Ratio-Spachtel



Zur rationellen Spritz-Beschichtung, Abglättung und Sprenkelung von Wänden und Decken im Großflächenauftrag.

- Leichte Verarbeitung
- Diffusionsfähig
- Lange Offenzeit

**Verbrauch** 0,4 – 1,5 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,8 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	Fein	Naturweiß	40 x 25 kg	4002381793782
800 kg	OWC	Fein	Naturweiß	1 x 800 kg	4002381944146
800 kg	BigDrum	Fein	Naturweiß	1 x 800 kg	4002382015654

## Akkordspachtel fein



Universeller Reparaturspachtel zur Ausbesserung kleiner Stoß- und Fehlstellen, Lunker oder Risse, zum Glätten von Putz- und Betonflächen sowie zur Feinstruktur-sprenkelung auf abgeglätteten Wand- und Deckenflächen.

- Feinkörnig
- Auf Null abziehbar
- Hohe Haftfestigkeit

**Verbrauch** Ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Dichte** Ca. 1,8 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	Fein	Naturweiß	24 x 25 kg	4002381214515

## AkkordLeichtspachtel



Zur rationellen Spritz-Beschichtung, zum Abglätten von Wänden und Decken im Großflächenauftrag; vor allem beim Überarbeiten von Strukturputzen oder Glasgewebe auch in Verbindung mit Akkordvlies SP geeignet.

- Leicht zu verarbeiten
- Hohe Füllkraft
- Sehr ergiebig

**Verbrauch** Ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
18 kg	Eimer	Fein	Naturweiß	24 x 18 kg	4002381880512
20 kg	Sack	Fein	Naturweiß	30 x 20 kg	4002381880536

# INNENSPACHELMASSEN

## SPACHELMASSEN – INNENSPACHEL



### AkkordRollspachtel



Verarbeitungsfertig eingestellte pastöse Spachtelmasse mit sehr geringem Eigengewicht, die sich mit einer Malerwalze auftragen und anschließend mit einer Glattscheibe bzw. mit einem Flächenraker bis auf Null abglätten lässt.

- Einfache Handhabung mit der Rolle
- Besonders ergiebig
- Sehr gut schleifbar

**Verbrauch** Ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Körnung	Farbton	Palettierung	EAN
18 kg	Eimer	Fein	Naturweiß	24 x 18 kg	4002381971579

## SPACHELMASSEN – FASSADENSPACHEL

### Capalac LackSpachtel



Spachtelarbeiten auf Holz, grundiertem Metall und altem Putz.

- Schnell trocknend
- Hohe Füllkraft
- Direkt endlackierbar

**Dichte** Ca. 1,9 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
0,25 kg	Tube	Weiß	100 x 12 x 0,25 kg	4002381684127

# INNENSPACHTELMASSEN



WALSH  
CAPAROL



# LACKE UND LASUREN

## DIE EINSTIEGSKLASSE DER CAPAROL LACKE

Die Struktur im Capalac-Sortiment bietet für jeden genau das Richtige.  
Überzeugen Sie sich von der Einstiegsklasse Capalac Basic.

## CAPALAC BASIC – DIE EINSTIEGSKLASSE FÜR HANDEL UND VERTRIEB



- Besonders wirtschaftliche Einstiegsklasse
- 2,5 Ltr.-Gebinde
- In Weiß und Basen erhältlich
- Ausgewählte Farbton-Kollektionen verfügbar

## FARBCODIERUNG DER GEBINDE – SCHNELL ORIENTIERT

Für eine schnelle Orientierung unterscheidet die Etiketten-Leitfarbe des Caparol Lacksortiments die Bereiche Grundierungen, Weiß- und Buntlacke, Venti-Lacke, Metallschutzlacke und Effektlacke.

Bei den Weiß- und Buntlacken gibt es zwei klar unterschiedliche Leitfarben für lösemittelhaltige und wasserverdünnbare Produkte.

Alle anderen Bereiche haben für lösemittelhaltige und wasserverdünnbare Produkte eine Basis-Leitfarbe. Bei der wasserverdünnbaren Variante ist die Etikettenfarbe dann heller als die der lösemittelhaltigen.

# BAUTENLACKE

## GRUNDIERUNGEN – LÖSEMITTELHALTIG



## GRUNDIERUNGEN – WASSERVERDÜNNBAR



## WEISS- UND BUNTLACKE – LÖSEMITTELHALTIG



## WEISS- UND BUNTLACKE – WASSERVERDÜNNBAR



Lacke und Lasuren

# BAUTENLACKE

## VENTI-LACKE – LÖSEMITTELHALTIG



## VENTI-LACKE – WASSERVERDÜNNBAR



## METALLSCHUTZLACKE – LÖSEMITTELHALTIG



## METALLSCHUTZLACKE – WASSERVERDÜNNBAR



## EFFEKTLACKE – LÖSEMITTELHALTIG



## EFFEKTLACKE – WASSERVERDÜNNBAR



# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## GRUNDIERUNGEN – VORLACK

### Capalac AllGrund -aromatenfrei-



Für gut haftende, schnell trocknende Grundanstriche mit vollwertigem Korrosionsschutz auf Eisen- und Stahluntergründen sowie als Universal-Grundierung auf Aluminium, Zink, Hart-PVC, Holz, Holzwerkstoffen und Kupfer.

**Verbrauch** 90–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	WAP 1	39 x 10 L	4002381760623	0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381031464
10 L	WAP 2	39 x 10 L	4002381889737	0,375 L	RAL 7001 Silbergrau	136 x 6 x 0,375 L	4002381031259
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381031440	0,375 L	RAL 9005 Tiefschwarz	136 x 6 x 0,375 L	4002381148568
2,5 L	RAL 7001 Silbergrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381031235	2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002381063878
2,5 L	RAL 9005 Tiefschwarz	30 x 4 x 2,5 L	4002381148544	0,713 L	Basis W	72 x 6 x 0,713 L	4002381924490
2,5 L	WAP 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381760616	0,356 L	Basis W	136 x 6 x 0,356 L	4002381922397
2,5 L	WAP 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381889744	2,125 L	Basis T	30 x 4 x 2,125 L	4002381880574
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381031457	0,638 L	Basis T	72 x 6 x 0,638 L	4002381933331
0,75 L	RAL 7001 Silbergrau	72 x 6 x 0,75 L	4002381031242	0,319 L	Basis T	136 x 6 x 0,319 L	4002381922540
0,75 L	RAL 9005 Tiefschwarz	72 x 6 x 0,75 L	4002381148551				

### Capalac Rostschutzgrund -aromatenfrei-



Für Korrosionsschutzgrundanstriche auf Eisen und Stahl im Innen- und Außenbereich.

**Verbrauch** 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Hellgrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381025432
0,75 L	Hellgrau	72 x 6 x 0,75 L	4002381025456



# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## GRUNDIERUNGEN – VORLACK

### Capalac 2K-EP-Haftgrund



2K-Epoxidharzgrundierung für ein- und zweikomponentige Deckbeschichtungen auf kritischen Untergründen.

**Verbrauch** 120–170 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,6 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Komponente	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Karton EAN
Masse	0,6 kg	Weiß	84 x 6 x 0,6 kg	4002382056862	4002382057210
Härter	0,12 kg	–	84 x 6 x 0,12 kg	4002382056879	4002382057203
2K-Sprühdose	400 ml	Ca. RAL 7035 Lichtgrau	232 x 6 x 1 Stück	4002381887566	–

### Capalac Holz-Imprägniergrund\*



Holzgrund mit ausgezeichneter Schutzwirkung gegen holzverfärbende Pilze (Bläueschutzmittel). Verfestigende Wirkung. Für Fenster, Außentüren, Verbretterungen, Spanplatten, Zäune, Blockhäuser etc. im Außenbereich. Auch für Außenfenster und Hauseingangstüren innen zulässig.

**Verbrauch** 70–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 0,8 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Farblos	45 x 10 L	4002381882509
2,5 L	Farblos	30 x 4 x 2,5 L	4002381882493
0,75 L	Farblos	60 x 6 x 0,75 L	4002381913807

### Capalac GrundierWeiß -aromatenfrei-



Deckende Grundierung mit füllenden, haftvermittelnden und absperrenden Eigenschaften für Holzbauteile im Außenbereich. Speziell für rohe Hölzer und Altanstriche geeignet, die mit Capalac, Capacryl oder Capadur endbeschichtet werden. Nicht im Innenbereich einsetzen.

**Verbrauch** Ca. 100–125 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>2</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	26 x 10 L	4002381663702	2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002381663856
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381663689	0,713 L	Basis W	72 x 6 x 0,713 L	4002381924537
2,5 L	WAP 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381760531	2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002381874115
2,5 L	WAP 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381889751	0,6 L	Basis T	72 x 6 x 0,6 L	4002381933324
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381663627				



Abtönbar über ColorExpress.

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## GRUNDIERUNGEN – VORLACK

### Capalac Vorlack -aromatenfrei-



Zur Vorlackierung von Holz- und Metallflächen für hochwertige Lackierungen im Innen- und Außenbereich.

**Verbrauch** 80–120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381023209	0,713 L	Basis W	72 x 6 x 0,713 L	4002381924483
2,5 L	WAP 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381760654	0,356 L	Basis W	136 x 6 x 0,356 L	4002381900883
2,5 L	WAP 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381760678	2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002381148223
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381023193	0,6 L	Basis T	72 x 6 x 0,6 L	4002381924520
0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381024800	0,3 L	Basis T	136 x 6 x 0,3 L	4002381922274
2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002381063908				

### Capalac Vorstreichfarbe -aromatenfrei-



Pigmentierter, matter Grundanstrich für maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile und Zwischenbeschichtung für Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich.

**Verbrauch** 80–120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381025654
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381026651

### Histolith Halböl



Leinöl-Halböl zur Grundierung von Holz und nicht alkalischen mineralischen Untergründen wie z. B. Stuckgips.

**Verbrauch** 70–100 ml  
**Dichte** Ca. 0,84 g/m<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Farblos	50 x 10 L	4002382024656
2,5 L	Farblos	210 x 2,5 L	4002382024632
1 L	Farblos	360 x 1 L	4002382024649



# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## WEISS- UND BUNTLACKE

### Capalac SuperWeiß -aromatenfrei-



Für hochwertige Decklackierungen auf Holz, Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich.

**Verbrauch** 80–120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Hochglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381025708
2,5 L	Altweiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381736680
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381025715

### Capalac SeidenWeiß -aromatenfrei-



Für hochwertige Decklackierungen auf Holz, Metall und Hart-PVC im Innen- und Außenbereich.

**Verbrauch** Ca. 80–120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381028426
2,5 L	Altweiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381735010
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381028433
0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381661210

### Capalac BaseTop Gloss -aromatenfrei-



Hochwertiger Bautenlack für Grund-, Zwischen- und Schlussanstriche aus einem Topf auf maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen (außer Fachwerk und Fassadenverkleidung), grundiertem Metall und Hart-PVC für den Außen- und Innenbereich.

**Verbrauch** 80–120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381894199
2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002381889799
2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002381933430



# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## WEISS- UND BUNTLACKE

### Capalac BaseTop Venti -aromatenfrei-



Für rationelle Grund-, Zwischen- und Schlussanstriche aus einem Topf auf maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen, grundiertem Metall und Hart-PVC für den Außen- und Innenbereich. Ideal im Sanierungsbereich auf Altanstrichen ohne zusätzliche Grundierung einsetzbar.

<b>Verbrauch</b>	80–120 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	39 x 10 L	4002381663481	9,5 L	Basis W	39 x 9,5 L	4002381691255
10 L	WAP 1	39 x 10 L	4002381760968	2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002381691279
10 L	WAP 2	39 x 10 L	4002381760982	0,713 L	Basis W	72 x 6 x 0,713 L	4002381926630
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381663467	0,356 L	Basis W	136 x 6 x 0,356 L	4002381922502
2,5 L	WAP 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381760951	8 L	Basis T	39 x 8 L	4002381691293
2,5 L	WAP 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381760975	2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002381691309
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381663450	0,6 L	Basis T	72 x 6 x 0,6 L	4002381926739
0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381812384	0,3 L	Basis T	136 x 6 x 0,3 L	4002381922519

### Capalac Hochglanz-Buntlack -aromatenfrei-



Für hochwertige, glänzende farbige Decklackierungen auf maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen, Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich sowie für Warmwasserheizkörper mit Ausnahme der Weißtöne.

<b>Verbrauch</b>	80–120 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Hochglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381027238	0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381028792
2,5 L	RAL 3000 Feuerrot	30 x 4 x 2,5 L	4002381026996	0,375 L	RAL 3000 Feuerrot	136 x 6 x 0,375 L	4002381028006
2,5 L	RAL 7001 Silbergrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381027153	0,375 L	RAL 7001 Silbergrau	136 x 6 x 0,375 L	4002381028044
2,5 L	RAL 7035 Lichtgrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381027139	0,375 L	RAL 7035 Lichtgrau	136 x 6 x 0,375 L	4002381028204
2,5 L	RAL 9001 Cremeweiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381031488	0,375 L	RAL 9001 Cremeweiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381031501
2,5 L	RAL 9005 Tiefschwarz	30 x 4 x 2,5 L	4002381027214	0,375 L	RAL 9005 Tiefschwarz	136 x 6 x 0,375 L	4002381028105
2,5 L	Ca. RAL 9006 Weißaluminium	30 x 4 x 2,5 L	4002381174222	0,125 L	Weiß	260 x 10 x 0,125 L	4002381691446
2,5 L	WAP 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381760548	9,5 L	Basis W	39 x 9,5 L	4002381689474
2,5 L	WAP 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381760562	2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002381689467
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381028785	0,713 L	Basis W	72 x 6 x 0,713 L	4002381925374
0,75 L	RAL 3000 Feuerrot	72 x 6 x 0,75 L	4002381027740	0,356 L	Basis W	136 x 6 x 0,356 L	4002381922403
0,75 L	RAL 7001 Silbergrau	72 x 6 x 0,75 L	4002381027788	8 L	Basis T	39 x 8 L	4002381933379
0,75 L	RAL 7035 Lichtgrau	72 x 6 x 0,75 L	4002381027795	2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002381933393
0,75 L	RAL 9001 Cremeweiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381031495	0,6 L	Basis T	72 x 6 x 0,6 L	4002381933300
0,75 L	RAL 9005 Tiefschwarz	72 x 6 x 0,75 L	4002381027818	0,3 L	Basis T	136 x 6 x 0,3 L	4002381922526



Abtönbar über ColorExpress.

# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## WEISS- UND BUNTLACKE

### Capalac Seidenmatt-Buntlack -aromatenfrei-



Für hochwertige, glänzende farbige Decklackierungen auf maßhaltigen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen, Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich sowie für Warmwasserheizkörper mit Ausnahme der Weißtöne.

**Verbrauch** 80–120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	39 x 10 L	4002381032072	0,75 L	RAL 9001 Cremeweiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381031792
10 L	WAP 1	39 x 10 L	4002381760586	0,75 L	RAL 9005 Tiefschwarz	72 x 6 x 0,75 L	4002381026774
10 L	WAP 2	39 x 10 L	4002381739797	0,75 L	Ca. RAL 9006 Weißaluminium	72 x 6 x 0,75 L	4002381772503
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381031945	0,75 L	Ca. RAL 9007 Graualuminium	72 x 6 x 0,75 L	4002381772534
2,5 L	RAL 6005 Moosgrün	30 x 4 x 2,5 L	4002381026927	0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381031679
2,5 L	RAL 7001 Silbergrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381031839	0,375 L	RAL 6005 Moosgrün	136 x 6 x 0,375 L	4002381028723
2,5 L	RAL 7016 Anthrazitgrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381026866	0,375 L	RAL 7001 Silbergrau	136 x 6 x 0,375 L	4002381031570
2,5 L	RAL 7035 Lichtgrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381707222	0,375 L	RAL 7016 Anthrazitgrau	136 x 6 x 0,375 L	4002381028730
2,5 L	RAL 8017 Schokoladenbraun	30 x 4 x 2,5 L	4002381026958	0,375 L	RAL 7035 Lichtgrau	136 x 6 x 0,375 L	4002381780119
2,5 L	RAL 9001 Cremeweiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381031938	0,375 L	RAL 8017 Schokoladenbraun	136 x 6 x 0,375 L	4002381028761
2,5 L	RAL 9005 Tiefschwarz	30 x 4 x 2,5 L	4002381026767	0,375 L	RAL 9001 Cremeweiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381031662
2,5 L	Ca. RAL 9007 Graualuminium	30 x 4 x 2,5 L	4002381772527	0,375 L	RAL 9005 Tiefschwarz	136 x 6 x 0,375 L	4002381026781
2,5 L	Ca. RAL 9006 Weißaluminium	30 x 4 x 2,5 L	4002381772497	0,125 L	Weiß	260 x 10 x 0,125 L	4002381691651
2,5 L	WAP 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381739773	0,125 L	RAL 9005 Tiefschwarz	260 x 10 x 0,125 L	4002381691668
2,5 L	WAP 2	20 x 6 x 2,5 L	4002381739780	9,5 L	Basis W	39 x 9,5 L	4002381689412
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381031808	2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002381689405
0,75 L	RAL 6005 Moosgrün	72 x 6 x 0,75 L	4002381028716	0,713 L	Basis W	72 x 6 x 0,713 L	4002381925428
0,75 L	RAL 7001 Silbergrau	72 x 6 x 0,75 L	4002381031709	0,356 L	Basis W	136 x 6 x 0,356 L	4002381922496
0,75 L	RAL 7016 Anthrazitgrau	72 x 6 x 0,75 L	4002381026873	8 L	Basis T	39 x 8 L	4002381933409
0,75 L	RAL 7035 Lichtgrau	72 x 6 x 0,75 L	4002381780126	2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002381933416
0,75 L	RAL 8017 Schokoladenbraun	72 x 6 x 0,75 L	4002381026965	0,6 L	Basis T	72 x 6 x 0,6 L	4002381933317
				0,3 L	Basis T	136 x 6 x 0,3 L	4002381922533

## EFFEKTLACKE

### Capalac Effektlack -aromatenfrei-



Effektvolle Metallic- und elegante Perlglanzlackierungen für die außergewöhnliche Gestaltung auf maßhaltigen Holzbauteilen, Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich.

**Verbrauch** 120–150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend + seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	WAP 3	30 x 4 x 2,5 L	4002381804013
2 L	Basis Perlglanz	30 x 4 x 2 L	4002381804006
0,8 L	Basis Perlglanz	66 x 6 x 0,8 L	4002381714695



Abtönbar über ColorExpress.

# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## FENSTER-, HEIZKÖRPER- UND FUSSBODENLACKE

### Capalac Venti -aromatenfrei-



Feuchtigkeitsregulierendes Fenster-Lacksystem für außen und innen, als Grund-, Zwischen- und Schlussanstrich.

**Verbrauch** 100–120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381026163	2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002381063816
2,5 L	WAP 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381760630	0,713 L	Basis W	72 x 6 x 0,713 L	4002381924506
2,5 L	WAP 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381739803	2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002381063823
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381026170	0,6 L	Basis T	72 x 6 x 0,6 L	4002381924513
0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381694362				

### Capalac Heizkörperlack -aromatenfrei-



Als Zwischen- und Schlusslackierung für grundierete Heizkörper und Rohrleitungen von Warmwasseranlagen im Innenbereich.

**Verbrauch** 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381026255
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381026262
0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381026279

### Capalac Fußbodenlack -aromatenfrei-



Hochabriebfester, gut deckender, farbiger Deckanstrich für Holzböden im Innenbereich.

**Verbrauch** 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	WAP 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381760999
2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002381714527
0,6 L	Basis T	72 x 6 x 0,6 L	4002381933263



Abtönbar über ColorExpress.

# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## METALLSCHUTZLACK

### Capalac Dickschichtlack -aromatenfrei-



1-Topf-Dickschichtlack für die farbige Gestaltung und Schutzbeschichtung von Eisen, Stahl, Zink, Aluminium, Kupfer, Hart-PVC und Holzuntergründen im Innen- und Außenbereich. Korrosionsschutz für Eisen und Stahl.

**Verbrauch** 120–140 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt + Glimmer matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	39 x 10 L	4002381834430	0,75 L	Ca. RAL 9006 Weißaluminium	72 x 6 x 0,75 L	4002381714565
10 L	WAP 1	39 x 10 L	4002381835727	0,75 L	Ca. DB 701	72 x 6 x 0,75 L	4002381664082
10 L	WAP 2	39 x 10 L	4002381836380	9,5 L	Basis W	39 x 9,5 L	4002381834461
10 L	WAP 3	39 x 10 L	4002381836403	2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002381663962
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381664068	0,713 L	Basis W	72 x 6 x 0,713 L	4002381924544
2,5 L	Ca. RAL 9006 Weißaluminium	30 x 4 x 2,5 L	4002381714572	8 L	Basis T	39 x 8 L	4002381836373
2,5 L	Ca. DB 701	30 x 4 x 2,5 L	4002381664099	2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002381664037
2,5 L	WAP 1	30 x 4 x 2,5 L	4002381760487	0,6 L	Basis T	72 x 6 x 0,6 L	4002381924551
2,5 L	WAP 2	30 x 4 x 2,5 L	4002381760494	9 L	Basis EG	39 x 9 L	4002382017269
2,5 L	WAP 3	30 x 4 x 2,5 L	4002381760500	2,25 L	Basis EG	30 x 4 x 2,25 L	4002381793713
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381664051	0,675 L	Basis EG	72 x 6 x 0,675 L	4002381933287

## CAPALAC BASIC

### Capalac Basic Vorlack -aromatenfrei-



Zur Vorlackierung von Holz- und Metallflächen für Lackierungen im Innen- und Außenbereich.

**Verbrauch** 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002382011403
2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002382011328
2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002382011250



Abtönbar über ColorExpress.

# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## CAPALAC BASIC

### Capalac Basic HG -aromatenfrei-



Bautenlack für glänzende, farbige Decklackierungen auf maßhaltigen Holzbauteilen, Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich.

**Verbrauch** 120–180 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Hochglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002382011410
2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002382011281
2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002382011298

### Capalac Basic SM -aromatenfrei-



Bautenlack für seidenmatten, farbige Decklackierungen auf maßhaltigen Holzbauteilen, Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich.

**Verbrauch** 120–180 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002382011441
2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002382011335
2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002382011342

### Capalac Basic Rostschutzlack -aromatenfrei-



1-Topf-Rostschutzlack für Schutz und Gestaltung von Gebäudeteilen aus beschichtetem und unbeschichtetem Eisen und Stahl.

**Verbrauch** 140–190 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002382011465
2,375 L	Basis W	30 x 4 x 2,375 L	4002382011373
2 L	Basis T	30 x 4 x 2 L	4002382011380



# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## SPRÜHLACKE

### Capalac Metallgrund 783 Acryl-Sprühlack



Schnell trocknende Korrosionsschutzgrundierung aus der Sprühdose auf Eisen und Stahl vor Disbocolor 781 im Innen- und Außenbereich. Lösemittelhaltig.

**Verbrauch** 1,2 m<sup>2</sup>/Dose  
**Dichte** Ca. 0,7 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
400 ml	Rotbraun	145 x 6 x 1 Stück	4002381827548

### Capalac Disbocolor 781 Acryl-Sprühlack



Schnell trocknender Acryl-Sprühlack für fast alle Untergründe im Innen- und Außenbereich einsetzbar. Lösemittelhaltig.

**Verbrauch** 1,5 m<sup>2</sup>/Dose  
**Dichte** Ca. 0,7 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend + seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Glanzgrad	Palettierung	EAN
400 ml	Gold	Seidenmatt	145 x 6 x 1 Stück	4002381827395
400 ml	RAL 1018 Zinkgelb	Seidenmatt	145 x 6 x 1 Stück	4002381827432
400 ml	RAL 3000 Feuerrot	Seidenmatt	145 x 6 x 1 Stück	4002381827463
400 ml	RAL 5010 Enzianblau	Seidenmatt	145 x 6 x 1 Stück	4002381827487
400 ml	RAL 6002 Laubgrün	Seidenmatt	145 x 6 x 1 Stück	4002381827425
400 ml	RAL 7016 Anthrazit	Seidenmatt	145 x 6 x 1 Stück	4002381827449
400 ml	RAL 9005 Schwarz	Seidenmatt	145 x 6 x 1 Stück	4002381827494
400 ml	Ca. RAL 9006 Weißaluminium	Seidenmatt	145 x 6 x 1 Stück	4002381827401
400 ml	RAL 9010 Reinweiß	Seidenmatt	145 x 6 x 1 Stück	4002381827418
400 ml	RAL 9005 Schwarz	Seidenglänzend	145 x 6 x 1 Stück	4002381880451
400 ml	RAL 1018 Zinkgelb	Glänzend	145 x 6 x 1 Stück	4002381827302
400 ml	RAL 3000 Feuerrot	Glänzend	145 x 6 x 1 Stück	4002381827326
400 ml	RAL 5010 Enzianblau	Glänzend	145 x 6 x 1 Stück	4002381827333
400 ml	RAL 9005 Schwarz	Glänzend	145 x 6 x 1 Stück	4002381827340
400 ml	RAL 9010 Reinweiß	Glänzend	145 x 6 x 1 Stück	4002381827296

### Capalac Disboklar 782 Acryl-Sprühlack



Schnell trocknender Acryl-Sprühlack für fast alle Untergründe im Innen- und Außenbereich einsetzbar. Lösemittelhaltig.

**Verbrauch** 1,5 m<sup>2</sup>/Dose  
**Dichte** Ca. 0,7 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend + seidenmatt

Komponente	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
	400 ml	Farblos	145 x 6 x 1 Stück	4002381827531
	400 ml	Farblos	145 x 6 x 1 Stück	4002381827388

# BAUTENLACKE – LÖSEMITTELHALTIG

## SPRÜHLACKE

### Capalac Vario\*



Universell einsetzbar vorbegaste Sprühdose mit geeignetem Verdünnungsmittel, die mit Lacken aus dem Capalac-Programm im gewünschten Farbton mit der Capalac ColorMatic VitoMat I befüllt wird.

**Verbrauch** Variiert  
**Dichte** Variiert  
**Glanzgrad** Variiert

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
400 ml	–	70 x 12 x 1 Stück	4002381780775

### Capalac Isolierspray



Schnell trocknender Absperrgrund gegen durchschlagende Flecken außen und innen.

**Verbrauch** Ca. 1,5–2,0 m<sup>2</sup>/Dose  
**Dichte** 0,79 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
400 ml	Weiß	145 x 6 x 1 Stück	4002381887573

## FASSADENLACKE – UNIVERSALLACKE

### Capalac Disbocolor 493 Methacrylharzschutz



Schnelltrocknender und farbstabiler Speziallack für Metallfassaden.

**Verbrauch** 135–175 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
8 L	Weiß	39 x 8 L	4002380017704
8 L	RAL 7004	39 x 8 L	4002381907912
8 L	RAL 7015	39 x 8 L	4002381907905
8 L	Hornbach Orange	39 x 8 L	4002381907929
8 L	WAP	39 x 8 L	4002381719539

\*Hinweis: Dichte, Verbrauch und Glanzgrad richten sich nach dem hinzugefügten Befüllungsstoff.

# BAUTENLACKE – LÖSEMittelHALTIG

## KLARLACK

### Capalac Kunstharz-Klarlack -aromatenfrei-



Für transparente Lackierungen von unbehandeltem und behandeltem Holz, z. B. gebeiztem Holz, außen und innen (außen nur auf indirekt bewitterten Flächen) sowie für geeignete Metalluntergründe im Innenbereich.

**Verbrauch** 80–120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend + seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Glanzgrad	Palettierung	EAN
2,5 L	Transparent	Seidenmatt	30 x 4 x 2,5 L	4002381031198
0,75 L	Transparent	Seidenmatt	72 x 6 x 0,75 L	4002381028396
0,375 L	Transparent	Seidenmatt	136 x 6 x 0,375 L	4002381028402
2,5 L	Transparent	Glänzend	30 x 4 x 2,5 L	4002381026361
0,75 L	Transparent	Glänzend	72 x 6 x 0,75 L	4002381026385
0,375 L	Transparent	Glänzend	136 x 6 x 0,375 L	4002381031204

## SPEZIALITÄTEN – LÖSEMittelHALTIG

### Caparol AF-Verdünner



Aromatenfreie Verdünnung für Alkydharzlacke sowie zur KonsistenzEinstellung von lösemittelbasierenden aromatenfreien Absperrfarben.

**Dichte** Ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Farblos	126 x 5 L	4002381021571
1 L	Farblos	60 x 6 x 1 L	4002381108890

### Caparol PU-Härter\*



Für alle lösemittelhaltigen Alkydharzlacke als Zusatz von 5–15 Vol.% im Innen- und Außenbereich auf starren und harten Untergründen. Speziell zur Trocknungsbeschleunigung und Capalac Effektlack geeignet.

**Verbrauch** 5–15 % Zusatz  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 L	–	60 x 6 x 1 L	4002381661531
0,5 L	–	72 x 6 x 0,5 L	4002381661494

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# BAUTENLACKE – WASSERVERDÜNNBAR

## GRUNDIERUNGEN – VORLACK

### Capacryl Holz SchutzGrund\*



Für die imprägnierende Grundierung von maßhaltigen Holzbauteilen wie Fenster und Türen, begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen wie Fensterläden, Tore, Nut- und Federverbretterungen, Fachwerk u. ä. und für nicht maßhaltige Holzbauteile wie Zäune, Schindeln, Balkonbrüstungen, Pergolen usw.

**Verbrauch** 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Farblos	45 x 10 L	4002382032835
2,5 L	Farblos	30 x 4 x 2,5 L	4002382032859
0,75 L	Farblos	60 x 6 x 0,75 L	4002382032842

### Capacryl Holz-IsoGrund

[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



Für absperrende Grundanstriche auf Holz und Holzwerkstoffen mit wasserlöslichen, braunfärbenden Inhaltsstoffen vor nachfolgenden Anstrichen mit Capacryl Acryllacken oder Capadur Wetterschutzfarben.

**Verbrauch** Ca. 120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	39 x 10 L	4002382015029
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002382015043
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002382015036

### Capacryl Haftprimer „Das Haftwunder“



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



Für haftvermittelnde Grundierungen auf alten Anstrichen, Lackierungen, Holz, Zink, Hart-PVC, Aluminium, Kupfer und vielen anderen kritischen Untergründen vor nachfolgenden Beschichtungen mit Acryllacken, Holzschutzfarben oder Alkydharzlacken.

**Verbrauch** 100–130 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	32 x 10 L	4002381063700	0,75 L	Rotbraun	72 x 6 x 0,75 L	4002381096722
10 L	RAL 9005 Tiefschwarz	32 x 10 L	4002381892249	0,75 L	RAL 7001 Silbergrau	72 x 6 x 0,75 L	4002381791214
10 L	WAP 1	32 x 10 L	4002381998347	0,75 L	RAL 9005 Tiefschwarz	72 x 6 x 0,75 L	4002381791252
10 L	WAP 2	32 x 10 L	4002381902030	0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381683779
10 L	WAP 3	32 x 10 L	4002381894403	9,6 L	Basis W	32 x 9,6 L	4002381720320
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381057389	2,4 L	Basis W	30 x 4 x 2,4 L	4002381720313
2,5 L	Rotbraun	30 x 4 x 2,5 L	4002381057563	0,7 L	Basis W	72 x 6 x 0,7 L	4002381720290
2,5 L	RAL 7001 Silbergrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381791221	9,6 L	Basis T	32 x 9,6 L	4002381966506
2,5 L	RAL 9005 Tiefschwarz	30 x 4 x 2,5 L	4002381791269	2,4 L	Basis T	30 x 4 x 2,4 L	4002381966483
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381264329	0,7 L	Basis T	72 x 6 x 0,7 L	4002381966490



Abtönbar über ColorExpress.

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# BAUTENLACKE – WASSERVERDÜNNBAR

## GRUNDIERUNGEN – VORLACK

### Capacryl Haftprimer NAST



Für haftvermittelnde Grundierungen auf alten Anstrichen, Lackierungen, Holz, Zink, Hart-PVC, Aluminium, Kupfer und vielen anderen kritischen Untergründen vor nachfolgenden Beschichtungen mit Acryllacken, Holzschutzfarben oder Alkydharzlacken. Speziell für den nebelarmen Spritzauftrag mit dem Caparol Front-End und folgenden Spritzgeräten: Wagner XVLP FinishControl 3500/5000, Titan Focus 700.


[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)


<b>Verbrauch</b>	120–160 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381956965
2,4 L	Basis W	30 x 4 x 2,4 L	4002381909886
2,4 L	Basis T	30 x 4 x 2,4 L	4002381909879

### Capacryl PU-Vorlack



Für füllende, gut verlaufende Zwischenanstriche auf maßhaltigen Holzbauteilen, grundiertem Metall, gespachtelten und geschliffenen Flächen sowie festhaftenden Altanstrichen und Lackierungen vor nachfolgenden Lackierungen mit Capacryl PU-Gloss und PU-Satin.


[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)


<b>Verbrauch</b>	100–130 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381719898	0,7 L	Basis W	72 x 6 x 0,7 L	4002381719935
2,5 L	WAP 1	120 x 2,5 L	4002381889508	2,4 L	Basis M	30 x 4 x 2,4 L	4002381783721
2,5 L	WAP 2	120 x 2,5 L	4002381893512	0,7 L	Basis M	72 x 6 x 0,7 L	4002381783714
2,5 L	WAP 3	120 x 2,5 L	4002381897527	2,4 L	Basis T	30 x 4 x 2,4 L	4002381720047
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381719881	0,7 L	Basis T	72 x 6 x 0,7 L	4002381720030
2,4 L	Basis W	30 x 4 x 2,4 L	4002381719942				

### Capalac Aqua Multiprimer



Wasserverdünnter Haftprimer, Absperrgrund gegen Holzinhaltstoffe, Korrosionsschutz für Eisen und Stahl. Für außen und innen.

<b>Verbrauch</b>	100–130 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	32 x 10 L	4002381866080
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381842305
2,5 L	RAL 7001 Silbergrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381850379
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381842312



Abtönbar über ColorExpress.

# BAUTENLACKE – WASSERVERDÜNNBAR

## GRUNDIERUNGEN – VORLACK

### Capacryl Spray-TEC Filler



Hochfüllender Vorlack für den Airless-Spritzauftrag auf grundierten Oberflächen im Innenbereich für nachfolgende Lackierungen mit wasserverdünnbaren Lacken wie Capacryl Spray-TEC Satin und Capacryl PU-Satin/PU-Gloss.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 220 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Weiß	72 x 5 L	4002382014046
2,5 L	Weiß	140 x 2,5 L	4002382014053

## WEISS- UND BUNTLACKE

### Capacryl PU-Gloss



Für hochwertige Zwischen- und Schlusslackierungen auf grundierten maßhaltigen Holzbauteilen sowie auf grundiertem Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich.

<b>Verbrauch</b>	100 – 120 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381873675	2,4 L	Basis M	30 x 4 x 2,4 L	4002381873750
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381873682	0,7 L	Basis M	72 x 6 x 0,7 L	4002381873767
0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381873699	0,35 L	Basis M	136 x 6 x 0,35 L	4002381873774
2,4 L	Basis W	30 x 4 x 2,4 L	4002381873712	2,4 L	Basis T	30 x 4 x 2,4 L	4002381873798
0,7 L	Basis W	72 x 6 x 0,7 L	4002381873729	0,7 L	Basis T	72 x 6 x 0,7 L	4002381873804
0,35 L	Basis W	136 x 6 x 0,35 L	4002381873736	0,35 L	Basis T	136 x 6 x 0,35 L	4002381873811



Abtönbar über ColorExpress.

# BAUTENLACKE – WASSERVERDÜNNBAR

## WEISS- UND BUNTLACKE

### Capacryl PU-Satin



Für hochwertige Zwischen- und Schlusslackierungen auf grundierten maßhaltigen Holzbauteilen sowie auf grundiertem Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich.



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



<b>Verbrauch</b>	100–120 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	32 x 10 L	4002381873828	0,35 L	Basis W	136 x 6 x 0,35 L	4002381873897
10 L	WAP 1	32 x 10 L	4002381999610	9,6 L	Basis M	32 x 9,6 L	4002381873941
10 L	WAP 2	32 x 10 L	4002381982001	2,4 L	Basis M	30 x 4 x 2,4 L	4002381873958
10 L	WAP 3	32 x 10 L	4002381983725	0,7 L	Basis M	72 x 6 x 0,7 L	4002381873965
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381873835	0,35 L	Basis M	136 x 6 x 0,35 L	4002381873972
2,5 L	WAP 1	120 x 2,5 L	4002381889515	9,6 L	Basis T	32 x 9,6 L	4002381873903
2,5 L	WAP 2	120 x 2,5 L	4002381893529	2,4 L	Basis T	30 x 4 x 2,4 L	4002381873910
2,5 L	WAP 3	120 x 2,5 L	4002381897534	0,7 L	Basis T	72 x 6 x 0,7 L	4002381873927
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381873842	0,35 L	Basis T	136 x 6 x 0,35 L	4002381873934
0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381873859	2,4 L	Basis Y	30 x 4 x 2,4 L	4002381916600
9,6 L	Basis W	32 x 9,6 L	4002381873866	0,7 L	Basis Y	72 x 6 x 0,7 L	4002381916617
2,4 L	Basis W	30 x 4 x 2,4 L	4002381873873	2,4 L	Basis R	30 x 4 x 2,4 L	4002381916563
0,7 L	Basis W	72 x 6 x 0,7 L	4002381873880	0,7 L	Basis R	72 x 6 x 0,7 L	4002381916570

### Capacryl PU-Satin NAST



Für hochwertige Zwischen- und Schlusslackierungen auf grundierten maßhaltigen Holzbauteilen sowie auf grundiertem Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich. Speziell für den nebelarmen Spritzauftrag mit dem Caparol Front-End und folgenden Spritzgeräten: Wagner XVLP FinishControl 3500/5000, Titan Focus 700.



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



<b>Verbrauch</b>	120–160 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381956958
2,4 L	Basis T	30 x 4 x 2,4 L	4002381973627
2,4 L	Basis W	30 x 4 x 2,4 L	4002381973610



Abtönbar über ColorExpress.

# BAUTENLACKE – WASSERVERDÜNNBAR

## WEISS- UND BUNTLACKE

### Capacryl PU-Matt



Für hochwertige Zwischen- und Schlussbeschichtungen im Innenbereich auf grundierten Holzbauteilen sowie auf grundiertem Metall und Hart-PVC.



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



**Verbrauch** 100 – 120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381955814	2,4 L	Basis M	30 x 4 x 2,4 L	4002381973597
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381955821	0,7 L	Basis M	72 x 6 x 0,7 L	4002381973580
0,375 L	Weiß	136 x 6 x 0,375 L	4002381987709	0,35 L	Basis M	136 x 6 x 0,35 L	4002381987723
2,4 L	Basis W	30 x 4 x 2,4 L	4002381955852	2,4 L	Basis T	30 x 4 x 2,4 L	4002381955883
0,7 L	Basis W	72 x 6 x 0,7 L	4002381955845	0,7 L	Basis T	72 x 6 x 0,7 L	4002381955876
0,35 L	Basis W	136 x 6 x 0,35 L	4002381987716	0,35 L	Basis T	136 x 6 x 0,35 L	4002381987730

### Capacryl PU-Matt NAST



Für hochwertige Zwischen- und Schlussbeschichtungen im Innenbereich auf grundierten Holzbauteilen sowie auf grundiertem Metall und Hart-PVC. Speziell für den nebelarmen Spritzauftrag mit dem Caparol Front-End und folgenden Spritzgeräten: Wagner XVLP FinishControl 3500/5000, Titan Focus 700.



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



**Verbrauch** 120 – 160 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381891556
2,4 L	Basis W	30 x 4 x 2,4 L	4002381891563
2,4 L	Basis T	30 x 4 x 2,4 L	4002381891617

### PU-Alkyd Aqua<sup>1)</sup> -aromatenfrei-



PU-verstärkter Premium-Lack auf Basis nachwachsender Rohstoffe. Für hochwertige Zwischen- und Schlusslackierungen auf grundierten maßhaltigen Holzbauteilen sowie auf grundiertem Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich.



[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)



**Verbrauch** 100 – 120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Hochglänzend, seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Glanzgrad	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	Seidenglänzend	30 x 4 x 2,5 L	4002381919854
2,5 L	Weiß	Hochglänzend	30 x 4 x 2,5 L	4002381919878
0,75 L	Weiß	Seidenglänzend	72 x 6 x 0,75 L	4002381919861
0,75 L	Weiß	Hochglänzend	72 x 6 x 0,75 L	4002381919885



Abtönbar über ColorExpress.

1) Mehr Informationen: [www.caparol.de/mitcaparolumdenken](http://www.caparol.de/mitcaparolumdenken)

# BAUTENLACKE – WASSERVERDÜNNBAR

## WEISS- UND BUNTLACKE

### Capacryl Spray-TEC Satin



Hochwertiger Lack speziell für den Airless-Spritzauftrag im Außen- und Innenbereich.

**Verbrauch** Ca. 200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Weiß	72 x 5 L	4002382014008	5 L	WAP 3	72 x 5 L	4002382032828
2,5 L	Weiß	140 x 2,5 L	4002382014015	4,7 L	Basis T	72 x 4,7 L	4002382014022
5 L	WAP 1	72 x 5 L	4002382032804	2,35 L	Basis T	140 x 2,35 L	4002382014039
5 L	WAP 2	72 x 5 L	4002382032811				

### Capalac Aqua 2K PU-Lack



Für chemisch und mechanisch widerstandsfähige Zwischen- und Schlusslackierungen z. B. in öffentlichen Gebäuden wie Kindergärten, Schulen, Krankenhäusern, Gastronomie, Lager- und Produktionsstätten.

**Verbrauch** 100 – 120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Komponente	Gebindegröße	Farbton	Glanzgrad	Palettierung	EAN
Masse	2,25 L	Weiß	Seidenmatt	30 x 4 x 2,25 L	4002381920140
Masse	0,665 L	Weiß	Seidenmatt	72 x 6 x 0,665 L	4002381920188
Härter	0,25 L	–	–	246 x 4 x 0,25 L	4002381920126
Härter	0,085 L	–	–	473 x 6 x 0,085 L	4002381920133
Masse	2,15 L	Basis W	Seidenmatt	30 x 4 x 2,15 L	4002381920195
Masse	0,615 L	Basis W	Seidenmatt	72 x 6 x 0,615 L	4002381920201
Masse	2,15 L	Basis M	Seidenmatt	30 x 4 x 2,15 L	4002381920218
Masse	0,615 L	Basis M	Seidenmatt	72 x 6 x 0,615 L	4002381920225
Masse	2,15 L	Basis T	Seidenmatt	30 x 4 x 2,15 L	4002381920232
Masse	0,615 L	Basis T	Seidenmatt	72 x 6 x 0,615 L	4002381920249



Abtönbar über ColorExpress.

# BAUTENLACKE – WASSERVERDÜNNBAR

## SPEZIALLACKE

### Capalac Aqua Metallschutz



Metallschutzlack auf Dispersionsbasis für Grund-, Zwischen- und Schlussbeschichtungen im Außen- und Innenbereich. Korrosionsschutz für Stahl und verzinkten Stahl gemäß DIN EN ISO 12944-6.

**Verbrauch** 200–250 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	39 x 10 L	4002381915245	0,7 L	Basis W	72 x 6 x 0,7 L	4002381916136
2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002381916099	9,6 L	Basis T	39 x 9,6 L	4002381916143
2,5 L	WAP 1	120 x 2,5 L	4002382002241	2,4 L	Basis T	120 x 2,4 L	4002381916150
2,5 L	WAP 2	120 x 2,5 L	4002382002258	0,7 L	Basis T	72 x 6 x 0,7 L	4002381916167
2,5 L	WAP 3	120 x 2,5 L	4002382002265	9,6 L	Basis EG	39 x 9,6 L	4002382043220
0,75 L	Weiß	432 x 0,75 L	4002381916105	2,4 L	Basis EG	30 x 4 x 2,4 L	4002382043213
9,6 L	Basis W	39 x 9,6 L	4002381916112	0,7 L	Basis EG	72 x 6 x 0,7 L	4002382043107
2,4 L	Basis W	120 x 2,4 L	4002381916129				

### Capacryl Effektlack



Effektvolle Metalllackierung für hochwertige Gestaltungen auf grundierten maßhaltigen Holzbauteilen sowie auf grundiertem Metall und Hart-PVC im Außen- und Innenbereich.

**Verbrauch** 180–220 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Ca. RAL 9006 Weißaluminium	72 x 5 L	4002382026728
2,5 L	Ca. RAL 9006 Weißaluminium	70 x 2 x 2,5 L	4002381920072

### PremiumCare 2K-Lack\*



Strapazierfähiger 2-komponentiger Acryl-Polyurethanlack für außen und innen mit antibakterieller und antiviraler Oberflächenfunktion. Konzipiert für Lackierungen in stark frequentierten Bereichen und Orten mit erhöhten Hygieneanforderungen.

**Verbrauch** 100–120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Komponente	Gebindegröße	Farbton	Glanzgrad	Palettierung	EAN
Masse	2,25 L	Weiß	Seidenmatt	30 x 4 x 2,25 L	4002382057012
Masse	0,665 L	Weiß	Seidenmatt	72 x 6 x 0,665 L	4002382057036
Härter	0,25 L	–	–	246 x 4 x 0,25 L	4002382056886
Härter	0,085 L	–	–	473 x 6 x 0,085 L	4002382056855
Masse	2,15 L	Basis W	Seidenmatt	30 x 4 x 2,15 L	4002382057043
Masse	0,615 L	Basis W	Seidenmatt	72 x 6 x 0,615 L	4002382057050



Abtönbar über ColorExpress.

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# BAUTENLACKE – WASSERVERDÜNNBAR

## FENSTER- UND HEIZKÖRPERLACKE

### Capacryl Fenster-Lack

[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)


Auslaufartikel:  
Abverkauf solange  
Vorrat reicht!

Für glänzende, umweltschonende Lackierungen von Fenstern und Türen außen und innen.

**Verbrauch** 100–130 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381056795
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381056832

### Capacryl TriMaXX Venti



Wasserverdünnbarer Eintopflack für maßhaltige und begrenzt maßhaltige Holzbauteile wie Fenster- und Türen mit alten angeschliffenen Alkydharz- und Dispersionslacken. Lackierung für grundierete Metall- und Hart-PVC-Oberflächen im Außen- und Innenbereich.

**Verbrauch** 120–140 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002382056763	2,4 L	Basis M	30 x 4 x 2,4 L	4002382056817
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002382056756	0,7 L	Basis M	72 x 6 x 0,7 L	4002382056787
2,4 L	Basis W	30 x 4 x 2,4 L	4002382056800	2,4 L	Basis T	30 x 4 x 2,4 L	4002382056824
0,7 L	Basis W	72 x 6 x 0,7 L	4002382056770	0,7 L	Basis T	72 x 6 x 0,7 L	4002382056794

### Capacryl Heizkörper-Lack

[www.blauer-engel.de/uz12a](http://www.blauer-engel.de/uz12a)


Für hochwertige, glänzende Lackierungen von Warmwasserheizkörpern.

**Verbrauch** 100–130 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381056979
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381057068



Abtönbar über ColorExpress.

# BAUTENLACKE – WASSERVERDÜNNBAR

## KLARLACK

### Capadur Parkett- und SiegelLack



Für die transparente Versiegelung von normal bis stark strapazierten Holzfußböden im Wohnbereich sowie als Klarlackierung von Holz und lackierten Flächen ideal einsetzbar. Auch für Korkfußbodenbeläge geeignet.

**Verbrauch**

100 – 150 ml/m<sup>2</sup>

**Dichte**

Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

**Glanzgrad**

Hochglänzend + seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Glanzgrad	Palettierung	EAN
10 L	Farblos	Seidenmatt	32 x 10 L	4002381684080
2,5 L	Farblos	Seidenmatt	30 x 4 x 2,5 L	4002381684073
0,75 L	Farblos	Seidenmatt	72 x 6 x 0,75 L	4002381684066
10 L	Farblos	Hochglänzend	32 x 10 L	4002381684110
2,5 L	Farblos	Hochglänzend	30 x 4 x 2,5 L	4002381684103
0,75 L	Farblos	Hochglänzend	72 x 6 x 0,75 L	4002381684097

# HOLZLASUREN UND HOLZFARBEN

## DAS CAPAROL PROFI-HOLZSCHUTZPROGRAMM FÜR AUSSEN UND INNEN

Entscheiden Sie sich für ein Holzschutzprogramm der Spitzenklasse: Mit dem leistungsstarken Caparol Profi-Sortiment verfügen Sie stets über das richtige Produkt für den jeweiligen Einsatzbereich. Immer wirtschaftlich, immer einfach in der Anwendung und immer in überzeugender Qualität:

- Profi-Qualität „Made in Germany, Austria and Sweden“
- Für alle Fälle das richtige Produkt
- Wasserverdünnbare und lösemittelhaltige Sortimente

### LÖSEMITTELHALTIG



### WASSERVERDÜNNBAR



# HOLZLASUREN UND HOLZFARBEN

## LÖSEMITTELHALTIG

### Capadur ImprägnierLasur 3 in 1\*



Offenporige Alkydharzlasur mit Dreifachfunktion. Farbige Gestaltung, Weterschutz und zugelassener Holzschutz gegen Bläuepilzbefall auf nicht maßhaltigen Holzbauteilen. Auf begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen. Als Grundierung für maßhaltige Holzbauteile.

**Verbrauch** 80–180 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt bis seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Eiche	30 x 4 x 2,5 L	4002381943903
2,5 L	Kiefer	30 x 4 x 2,5 L	4002381943897
2,5 L	Nussbaum	30 x 4 x 2,5 L	4002381943927

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Palisander	30 x 4 x 2,5 L	4002381943934
2,5 L	Teak	30 x 4 x 2,5 L	4002381943941

### Capadur ClassicLasur\*



Für die farbige Gestaltung und den Schutz von begrenzt- und nicht maßhaltigen Holzbauteilen, wie Zäune, Balkonbrüstungen, Fassadenbekleidungen, Carport, Pergolen usw. Keine Innenanwendung.

**Verbrauch** 80–250 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt bis seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Farblos	72 x 5 L	4002381922014
2,5 L	Farblos	30 x 4 x 2,5 L	4002381922021
2,5 L	Ebenholz	30 x 4 x 2,5 L	4002381921970
2,5 L	Eiche	30 x 4 x 2,5 L	4002381921857
2,5 L	Kiefer	30 x 4 x 2,5 L	4002381921826
2,5 L	Nussbaum	30 x 4 x 2,5 L	4002381921901
2,5 L	Palisander	30 x 4 x 2,5 L	4002381921925
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381921994

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
0,75 L	Farblos	72 x 6 x 0,75 L	4002381922038
0,75 L	Ebenholz	72 x 6 x 0,75 L	4002381921987
0,75 L	Eiche	72 x 6 x 0,75 L	4002381921864
0,75 L	Kiefer	72 x 6 x 0,75 L	4002381921833
0,75 L	Nussbaum	72 x 6 x 0,75 L	4002381921918
0,75 L	Palisander	72 x 6 x 0,75 L	4002381921932
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381922007

### Capadur LasurGel\* -aromatenfrei-



Für die farbige Gestaltung und den Schutz von nicht maßhaltigen Holzbauteilen wie Verbretterungen, Zäune, Schindeln, Balkonbrüstungen, Schalungen, Pergolen usw.

**Verbrauch** 80–250 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Farblos	72 x 5 L	4002381783660
2,5 L	Farblos	30 x 4 x 2,5 L	4002381772220
2,5 L	Eiche	30 x 4 x 2,5 L	4002381772213
2,5 L	Kiefer	30 x 4 x 2,5 L	4002381772176
2,5 L	Nußbaum	30 x 4 x 2,5 L	4002381772183
2,5 L	Palisander	30 x 4 x 2,5 L	4002381772206
2,5 L	Teak	30 x 4 x 2,5 L	4002381783646
2,5 L	Walnuß	30 x 4 x 2,5 L	4002381783622

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
0,75 L	Farblos	72 x 6 x 0,75 L	4002381914231
0,75 L	Eiche	72 x 6 x 0,75 L	4002381914224
0,75 L	Kiefer	72 x 6 x 0,75 L	4002381914248
0,75 L	Nußbaum	72 x 6 x 0,75 L	4002381914262
0,75 L	Palisander	72 x 6 x 0,75 L	4002381914279
0,75 L	Teak	72 x 6 x 0,75 L	4002381914286
0,75 L	Walnuß	72 x 6 x 0,75 L	4002381914293



Abtönbar über ColorExpress.

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# HOLZLASUREN UND HOLZFARBEN

## LÖSEMITTELHALTIG

### Capadur UniversalLasur\* -aromatenfrei-



Für die farbige Gestaltung und den Schutz von maßhaltigen Holzbauteilen wie Fenster und Türen, von begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen wie Nut- und Federverbretterungen, Fensterläden, Tore, Fachwerk u. ä. sowie von nicht maßhaltigen Holzbauteilen wie Verbretterungen, Zäunen, Schindeln, Balkonbrüstungen, Schalungen, Pergolen usw.



<b>Verbrauch</b>	80–120 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 0,9 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
25 L	WAP	12 x 25 L	4002381798381	2,5 L	Palisander	30 x 4 x 2,5 L	4002381742506
5 L	Farblos	72 x 5 L	4002381708526	2,5 L	Renovierfarbton	30 x 4 x 2,5 L	4002381793263
5 L	Kiefer	72 x 5 L	4002381708496	2,5 L	Teak	30 x 4 x 2,5 L	4002381742490
5 L	Eiche	72 x 5 L	4002381708502	2,5 L	Walnuß	30 x 4 x 2,5 L	4002381742476
5 L	Nußbaum	72 x 5 L	4002381708519	0,75 L	Farblos	72 x 6 x 0,75 L	4002381914125
5 L	Renovierfarbton	72 x 5 L	4002381793256	0,75 L	Ebenholz	72 x 6 x 0,75 L	4002381914101
5 L	Kalkweiß	72 x 5 L	4002381987921	0,75 L	Eiche	72 x 6 x 0,75 L	4002381914118
5 L	Palisander	72 x 5 L	4002381980182	0,75 L	Kalkweiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381914132
5 L	Walnuß	72 x 5 L	4002381980199	0,75 L	Kiefer	72 x 6 x 0,75 L	4002381914149
5 L	WAP	72 x 5 L	4002381798398	0,75 L	Mahagoni	72 x 6 x 0,75 L	4002381914156
2,5 L	Farblos	30 x 4 x 2,5 L	4002381707581	0,75 L	Nußbaum	72 x 6 x 0,75 L	4002381914163
2,5 L	Ebenholz	30 x 4 x 2,5 L	4002381742513	0,75 L	Palisander	72 x 6 x 0,75 L	4002381914170
2,5 L	Eiche	30 x 4 x 2,5 L	4002381707536	0,75 L	Renovierf	72 x 6 x 0,75 L	4002381914187
2,5 L	Kalkweiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381987907	0,75 L	Teak	72 x 6 x 0,75 L	4002381914194
2,5 L	Kiefer	30 x 4 x 2,5 L	4002381707499	0,75 L	Walnuß	72 x 6 x 0,75 L	4002381914200
2,5 L	Mahagoni	30 x 4 x 2,5 L	4002381742483	0,375 L	Farblos	136 x 6 x 0,375 L	4002381752956
2,5 L	Nußbaum	30 x 4 x 2,5 L	4002381707543				

### Capadur F7-LangzeitLasur -aromatenfrei-



Für die farbige Gestaltung und den Schutz von maßhaltigen Holzbauteilen wie Fenster und Türen und begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen wie Nut- und Federverbretterungen, Fensterläden, Tore, Fachwerk u. ä. im Innen- und Außenbereich.



<b>Verbrauch</b>	80–250 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,0 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Farblos	72 x 5 L	4002381685254	2,5 L	WAP	30 x 4 x 2,5 L	4002381741233
5 L	WAP	72 x 5 L	4002381741240	0,75 L	Farblos	72 x 6 x 0,75 L	4002381914941
2,5 L	Farblos	30 x 4 x 2,5 L	4002381684981	0,75 L	Ebenholz	72 x 6 x 0,75 L	4002381684950
2,5 L	Ebenholz	30 x 4 x 2,5 L	4002381685247	0,75 L	Eiche	72 x 6 x 0,75 L	4002381684264
2,5 L	Eiche	30 x 4 x 2,5 L	4002381685063	0,75 L	Kiefer	72 x 6 x 0,75 L	4002381684240
2,5 L	Kiefer	30 x 4 x 2,5 L	4002381685032	0,75 L	Mahagoni	72 x 6 x 0,75 L	4002381684844
2,5 L	Mahagoni	30 x 4 x 2,5 L	4002381685186	0,75 L	Nußbaum	72 x 6 x 0,75 L	4002381684288
2,5 L	Nußbaum	30 x 4 x 2,5 L	4002381685148	0,75 L	Palisander	72 x 6 x 0,75 L	4002381684936
2,5 L	Palisander	30 x 4 x 2,5 L	4002381685230	0,75 L	Teak	72 x 6 x 0,75 L	4002381684851
2,5 L	Teak	30 x 4 x 2,5 L	4002381685216	0,75 L	Walnuß	72 x 6 x 0,75 L	4002381684271
2,5 L	Walnuß	30 x 4 x 2,5 L	4002381685117	0,375 L	Farblos	136 x 6 x 0,375 L	4002381715821



Abtönbar über ColorExpress.

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# HOLZLASUREN UND HOLZFARBEN

## LÖSEMITTELHALTIG

### Capadur Holz-Öl



Premium Holz-Öl mit guter Tiefenwirksamkeit und Farbgebung der Holzbauteile im Außenbereich.

**Verbrauch** 90–160 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Bangkirai	30 x 4 x 2,5 L	4002381955760
2,5 L	Douglasie	30 x 4 x 2,5 L	4002381955753
2,5 L	Teak	30 x 4 x 2,5 L	4002381955777

### Histolith Leinölfarbe



Leinölfarbe zur Beschichtung nicht maßhaltiger Holzbauteile, innen und außen.

**Verbrauch** 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	WAP 1	39 x 10 L	4002381980441	2,2 L	Basis T	30 x 4 x 2,2 L	4002381826299
2,5 L	WAP 1	120 x 2,5 L	4002381980410	0,88 L	Basis T	66 x 6 x 0,88 L	4002381879523
8,8 L	Basis T	39 x 8,8 L	4002381828729				

### Capadur RenoTech\*



1-Topf-Holzfarbe für die farbige Gestaltung und den Feuchteschutz von nicht maßhaltigen, begrenzt maßhaltigen und maßhaltigen Holzbauteilen, wie Holzfassaden, Holzverkleidungen, Balkonbrüstungen, Fensterläden, Tore, Fachwerk, Schindeln, Fenster und Außentüren.

**Verbrauch** 80–150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Weiß	72 x 5 L	4002382014770	4,25 L	Basis 3	72 x 4,25 L	4002382014848
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002382014794	2,125 L	Basis 3	30 x 4 x 2,125 L	4002382014831
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002382014787	0,638 L	Basis 3	72 x 6 x 0,638 L	4002382014855
4,75 L	Basis 1	72 x 4,75 L	4002382014824	5 L	Basis Grau	96 x 5 L	4002382035539
2,375 L	Basis 1	30 x 4 x 2,375 L	4002382014800	2,5 L	Basis Grau	120 x 2,5 L	4002382035546
0,713 L	Basis 1	72 x 6 x 0,713 L	4002382014817	0,75 L	Basis Grau	72 x 6 x 0,75 L	4002382035522



Abtönbar über ColorExpress.

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# HOLZLASUREN UND HOLZFARBEN

## WASSERVERDÜNNBAR

### Capadur DecorLasur



Für die farbige Gestaltung und den Schutz von maßhaltigen Holzbauteilen und nicht maßhaltigen Holzbauteilen im Innen- und Außenbereich.

**Verbrauch** 80 – 250 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Farblos	72 x 5 L	4002381684820	2,5 L	WAP	30 x 4 x 2,5 L	4002381798404
5 L	Weiß	72 x 5 L	4002381684875	0,75 L	Farblos	72 x 6 x 0,75 L	4002381914958
2,5 L	Farblos	30 x 4 x 2,5 L	4002381684813	0,75 L	Eiche	72 x 6 x 0,75 L	4002381684912
2,5 L	Eiche	30 x 4 x 2,5 L	4002381684929	0,75 L	Kiefer	72 x 6 x 0,75 L	4002381684882
2,5 L	Kiefer	30 x 4 x 2,5 L	4002381684899	0,75 L	Mahagoni	72 x 6 x 0,75 L	4002381812483
2,5 L	Mahagoni	30 x 4 x 2,5 L	4002381812490	0,75 L	Nußbaum	72 x 6 x 0,75 L	4002381685001
2,5 L	Nußbaum	30 x 4 x 2,5 L	4002381685025	0,75 L	Palisander	72 x 6 x 0,75 L	4002381685155
2,5 L	Palisander	30 x 4 x 2,5 L	4002381685162	0,75 L	Teak	72 x 6 x 0,75 L	4002381812506
2,5 L	Teak	30 x 4 x 2,5 L	4002381812513	0,75 L	Walnuß	72 x 6 x 0,75 L	4002381812469
2,5 L	Walnuß	30 x 4 x 2,5 L	4002381812476	0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381812438
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381684868	0,375 L	Farblos	136 x 6 x 0,375 L	4002381787927

### UniversalLasur Aqua<sup>1)\*</sup>



Wasserverdünnbare Premium-Lasur auf Basis nachwachsender Rohstoffe (Leindotteröl). Für den Schutz und die farbige Gestaltung von maßhaltigen, begrenzt maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteilen im Außenbereich.

**Verbrauch** 80–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt bis seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Farblos	70 x 2 x 2,5 L	4002382017276	0,75 L	Farblos	140 x 3 x 0,75 L	4002382023055
2,5 L	Ebenholz	70 x 2 x 2,5 L	4002382023000	0,75 L	Ebenholz	140 x 3 x 0,75 L	4002382023062
2,5 L	Eiche	70 x 2 x 2,5 L	4002382023017	0,75 L	Eiche	140 x 3 x 0,75 L	4002382023079
2,5 L	Kiefer	70 x 2 x 2,5 L	4002382023024	0,75 L	Kiefer	140 x 3 x 0,75 L	4002382023086
2,5 L	Nussbaum	70 x 2 x 2,5 L	4002382023031	0,75 L	Nussbaum	140 x 3 x 0,75 L	4002382023093
2,5 L	Palisander	70 x 2 x 2,5 L	4002382023048	0,75 L	Palisander	140 x 3 x 0,75 L	4002382023109

### Capadur GreyWood\*



Wasserverdünnbare, nicht schichtbildende Holzlasur auf Alkyd-Acrylatharzbasis, mit Filmkonservierung. Hergestellt mit einer hochwertigen Pigmentkombination, die der natürlichen Vergrauung des Holzes nachempfunden wurde.

**Verbrauch** 70–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Farblos	72 x 5 L	4002381807441
0,75 L	Farblos	140 x 3 x 0,75 L	4002381913913



Abtönbar über ColorExpress.

1) Mehr Informationen: [www.caparol.de/mitcaparolumdenken](http://www.caparol.de/mitcaparolumdenken)

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# HOLZLASUREN UND HOLZFARBEN

## WASSERVERDÜNNBAR

### Capadur SilverStyle



Wasserverdünnbare, nicht schichtbildende Holzlasur auf Alkyd-Acrylatharzbasis. Hergestellt mit speziellen Metallicpigmenten zur Erzielung eines besonders edlen Effekts.

**Verbrauch** 70–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Star Dust	72 x 5 L	4002381807502
0,75 L	Star Dust	140 x 3 x 0,75 L	4002381913920

### Capadur TwinProof\*



Wasserverdünnbare, weitgehend transparente Schutzbeschichtung mit besonderer UV-Schutz-Technologie und ausgezeichneter Hydrophobie, für der Witterung ausgesetzte Holzbauteile, bei denen der natürliche Holzfarbton möglichst erhalten bleiben soll.

**Verbrauch** 70–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Farblos	72 x 5 L	4002381807465
0,75 L	Farblos	140 x 3 x 0,75 L	4002381913937

### Capadur ZaunLasur



Offenporige tropfgehemmte und dünn-schichtige Holzlasur für nicht maßhaltige Holzbauteile im Außenbereich.

**Verbrauch** 50–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt bis seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Nußbaum	72 x 5 L	4002381965691
5 L	Palisander	72 x 5 L	4002381955722
2,5 L	Nußbaum	70 x 2 x 2,5 L	4002381965745
2,5 L	Palisander	70 x 2 x 2,5 L	4002381965721



Abtönbar über ColorExpress.

1) Mehr Informationen: [www.caparol.de/mitcaparolumdenken](http://www.caparol.de/mitcaparolumdenken)

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.

# HOLZLASUREN UND HOLZFARBEN

## WASSERVERDÜNNBAR

### Holz-Öl Aqua<sup>1)</sup>



Premium Holz-Öl aus nachwachsenden Rohstoffen mit guter Tiefenwirksamkeit und Farbgebung der Holzbauteile. Für die Gestaltung und den Schutz von begrenzt maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteilen im Innen- und Außenbereich.

**Verbrauch** 90–160 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Bangkirai	30 x 4 x 2,5 L	4002381916860
2,5 L	Teak	30 x 4 x 2,5 L	4002381916877
0,75 L	Bangkirai	72 x 6 x 0,75 L	4002381916884
0,75 L	Teak	72 x 6 x 0,75 L	4002381916891

### Capadur Holzdeckenfarbe



Speziell für die weiße Grund-, Zwischen- und Schlusslackierung von alten Holzdecken im Innenbereich.

**Verbrauch** 100–130 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381916334
0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381916341

### Capadur Wetterschutzfarbe NQG\*



High-Tech Holzfarbe mit integrierter Nano-Quarz-Gitter Struktur für länger anhaltend saubere Oberflächen. Für die farbige Gestaltung und den Feuchteschutz von begrenzt maßhaltigen Holzbauteilen, wie Holzverkleidungen, Fensterläden, Tore, Fachwerk u. ä. und nicht maßhaltigen Holzbauteilen, wie Verbreterungen, Zäunen, Schindeln, Balkonbrüstungen, Pergolen usw. sowie für Fallrohre und Regenrinnen aus Hart-PVC und Zinkblech.

**Verbrauch** Ca. 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt



Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	32 x 10 L	4002381916358	2,5 L	WAP 3	30 x 4 x 2,5 L	4002382002180
10 L	WAP 1	32 x 10 L	4002382002081	0,75 L	Weiß	72 x 6 x 0,75 L	4002381916389
10 L	WAP 2	32 x 10 L	4002382002098	0,75 L	Tiefschwarz	72 x 6 x 0,75 L	4002381919595
10 L	WAP 3	32 x 10 L	4002382002104	9,6 L	Basis 1	32 x 9,6 L	4002381916396
5 L	Weiß	36 x 2 x 5 L	4002381916365	4,8 L	Basis 1	36 x 2 x 4,8 L	4002381916402
5 L	WAP 1	36 x 2 x 5 L	4002382002128	2,4 L	Basis 1	30 x 4 x 2,4 L	4002381916419
5 L	WAP 2	36 x 2 x 5 L	4002382002135	0,7 L	Basis 1	72 x 6 x 0,7 L	4002381916426
5 L	WAP 3	36 x 2 x 5 L	4002382002142	9,6 L	Basis 2	32 x 9,6 L	4002381916433
2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002381916372	4,8 L	Basis 2	36 x 2 x 4,8 L	4002381916440
2,5 L	Lichtgrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381919564	2,4 L	Basis 2	30 x 4 x 2,4 L	4002381916457
2,5 L	Schokoladenbraun	30 x 4 x 2,5 L	4002381919625	0,7 L	Basis 2	72 x 6 x 0,7 L	4002381916464
2,5 L	Schwedenrot	30 x 4 x 2,5 L	4002381919601	9,6 L	Basis 3	32 x 9,6 L	4002381916471
2,5 L	Tiefschwarz	30 x 4 x 2,5 L	4002381919588	4,8 L	Basis 3	36 x 2 x 4,8 L	4002381916488
2,5 L	WAP 1	30 x 4 x 2,5 L	4002382002166	2,4 L	Basis 3	30 x 4 x 2,4 L	4002381916495
2,5 L	WAP 2	30 x 4 x 2,5 L	4002382002173	0,7 L	Basis 3	72 x 6 x 0,7 L	4002381916501

# HOLZLASUREN UND HOLZFARBEN

## WASSERVERDÜNNBAR

### Capadur Wetterschutzfarbe Matt\*



Holzfarbe mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur und mattem Oberflächenfinish. Hoch wetterbeständig für die farbige Gestaltung und den Schutz von begrenzt maßhaltigen und nicht maßhaltigen Holzbauteilen.

**Verbrauch** Ca. 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,35 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	44 x 10 L	7391484031714	0,7 L	Basis 1	125 x 3 x 0,7 L	7391484031721
2,5 L	Weiß	90 x 2,5 L	7391484031707	9,6 L	Basis 3	44 x 9,6 L	7391484031776
0,75 L	Weiß	125 x 3 x 0,75 L	7391484031691	2,4 L	Basis 3	90 x 2,4 L	7391484031769
9,6 L	Basis 1	44 x 9,6 L	7391484031745	0,7 L	Basis 3	125 x 3 x 0,7 L	7391484031752
2,4 L	Basis 1	90 x 2,4 L	7391484031738				

## SPEZIALITÄTEN

### Histolith Sanopas-Holzrisspaste



Leinölgebundene Rissfüllmasse aus natürlichen Inhaltsstoffen mit holzähnlichen Eigenschaften. Für nicht maßhaltiges Holz, ideal für Holzfachwerk.

**Verbrauch** Ca. 1700 g/dm<sup>3</sup>  
**Dichte** Ca. 1,7 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	Braun	52 x 10 kg	4002381864741
2,5 kg	Braun	120 x 2,5 kg	4002381971333
1 kg	Braun	42 x 12 x 1 kg	4002382037298



Abtönbar über ColorExpress.

1) Mehr Informationen: [www.caparol.de/mitcaparolumdenken](http://www.caparol.de/mitcaparolumdenken)

\* Biozide sicher verwenden. Vor Gebrauch stets Kennzeichnung und Produktinformation lesen.





# WANDBELÄGE



# WANDBELÄGE ZUM BESCHICHTEN

## CAPAVER® VLIESE – TECHNISCHE VLIESE

### Capaver® AkkordVlies G45 SP



Unbeschichtetes, imprägniertes, Spezial-Glasvlies aus natürlichen Rohstoffen zur Armierung von Spachtelmassen im Innenbereich.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
G45 SP	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	5 Stück	Spachtelvlies	Glatt	6 x 5 x 50 m <sup>2</sup>	4002381905956

### Capaver® AkkordVlies G40 K



Unbeschichtetes Maler-Glasvlies aus natürlichen Rohstoffen zur Abdeckung von Haar- und Netzfalten im Innenbereich.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
G40 K	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	6 Stück	Klassisch	Glatt	6 x 6 x 50 m <sup>2</sup>	4002381905949

### Capaver® AkkordVlies G130/190 VB



Weiß vorbeschichtetes (VB), Sanier-Glasvlies für den Innenbereich aus natürlichen Rohstoffen zur Überbrückung von Schwund- und Trocknungsrisse.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
G130 VB	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Glatt	24 x 50 m <sup>2</sup>	4002381891525
G190 VB	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Glatt	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891532

### Capaver® AkkordVlies G130/190 AA



Wasseraktivierbares (AA), weiß pigmentiertes, rückseitig vorgekleistertes Sanier-Glasvlies aus natürlichen Rohstoffen zur Überbrückung von Schwund- und Trocknungsrisse.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
G130 AA	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	AquaAktiv	Glatt	24 x 50 m <sup>2</sup>	4002381947017
G190 AA	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	AquaAktiv	Glatt	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891549

# WANDBELÄGE ZUM BESCHICHTEN

## CAPAVER® VLIESE – TECHNISCHE VLIESE

### Capaver® AkkordVlies Z130/150 K



Klassisches (K), vorpigmentiertes, Zellstoff-Polyester-Vlies zur rationellen Renovierung baustellenüblicher Untergründe.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
Z130 K	0,75 m x 50 m (37,5 m <sup>2</sup> )	4 Stück	Klassisch	Glatt	8 x 4 x 37,5 m <sup>2</sup>	4002381890641
Z150 K	0,75 m x 50 m (37,5 m <sup>2</sup> )	4 Stück	Klassisch	Glatt	8 x 4 x 37,5 m <sup>2</sup>	4002381890955

### Capaver® AkkordVlies Z130 AA



Wasseraktivierbares (AA) vorgekleistertes Zellstoff-Polyester-Vlies zur rationellen Renovierung baustellenüblicher Untergründe.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
Z130 AA	0,75 m x 50 m (37,5 m <sup>2</sup> )	4 Stück	AquaAktiv	Glatt	8 x 4 x 37,5 m <sup>2</sup>	4002381909077

### Capaver® AkkordVlies Z150 S



Glattes, vorpigmentiertes und einseitig vorgestrichenes Zellstoff-Polyester-Vlies als Systemergänzung „glatte Wand“ und Untergrundvlies CAPAROL ICONS.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
Z150 S	0,75 m x 50 m (37,5 m <sup>2</sup> )	4 Stück	Satiniert	Glatt	8 x 4 x 37,5 m <sup>2</sup>	4002382013186

# WANDBELÄGE ZUM BESCHICHTEN

## CAPAVER® GLASGEWEBE – TECHNISCHE GLASGEWEBE

### Capaver® Glasgewebe K



Klassische (K), unbeschichtete, imprägnierte Wandbeläge aus natürlichen Rohstoffen für beanspruchte Innenwände.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
2120 K	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Streifen Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891211
2165 K	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Fischgrät Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891228
2170 K	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Grob	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891235
2180 K	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Doppelkette Grob	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891242
2410 K	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891259
2440 K	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Diagonale Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891266
2460 K	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Raute Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891273
3185 K	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Doppelkette Supergrob	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891280
1100 K	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Fein	24 x 50 m <sup>2</sup>	4002381891174
1132 K	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Fein – Mittel	24 x 50 m <sup>2</sup>	4002381891181
1142 K	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Fein – Mittel	24 x 50 m <sup>2</sup>	4002381891198
1152 K	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Klassisch	Fein	24 x 50 m <sup>2</sup>	4002381891204

### Capaver® Glasgewebe VB



Wirtschaftliche, weiß vorbeschichtete (VB), imprägnierte Wandbeläge aus natürlichen Rohstoffen für beanspruchte Innenwände.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
2120 VB	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Streifen Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891310
2165 VB	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Fischgrät Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891327
2170 VB	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Grob	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891334
2180 VB	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Doppelkette Grob	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891341
2410 VB	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891358
2440 VB	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Diagonale Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891365
2460 VB	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Raute Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891372
3185 VB	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Doppelkette Supergrob	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891389
1100 VB	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Fein	24 x 50 m <sup>2</sup>	4002381891297
1132 VB	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	Vorbeschichtet	Fein – Mittel	24 x 50 m <sup>2</sup>	4002381891303

# WANDBELÄGE ZUM BESCHICHTEN

## CAPAVER® GLASGEWEBE – TECHNISCHE GLASGEWEBE

### Capaver® Glasgewebe AquaAktiv (AA)



Hoch rationell: wasseraktivierbar (AA) vorgekleisterte, weiß vorbeschichtete, natürliche Wandbeläge für strapazierbare Innenwände.

Typ	Rollenmaß	Verpackungseinheit	Variante	Struktur	Palettierung	EAN
2165 AA	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	AquaAktiv	Fischgrät Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891419
2180 AA	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	AquaAktiv	Doppelkette Grob	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891426
2410 AA	1 m x 25 m (25 m <sup>2</sup> )	1 Stück	AquaAktiv	Mittel	24 x 25 m <sup>2</sup>	4002381891433
1132 AA	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	AquaAktiv	Fein – Mittel	15 x 50 m <sup>2</sup>	4002381891402
1100 AA	1 m x 50 m (50 m <sup>2</sup> )	1 Stück	AquaAktiv	Fein	24 x 50 m <sup>2</sup>	4002381891396

## CAPAVER® KLEBER UND BESCHICHTUNGEN – KLEBER

### Capaver® CapaColl GK



Lösemittelfreier hoch leistungsfähiger Dispersionsklebstoff für alle Glasgewebe und Vliesbeläge.

**Verbrauch** 150 – 300 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,10 g/cm<sup>3</sup>

Typ	Gebindegröße	Palettierung	EAN
–	16 kg	24 x 16 kg	4002381350831

### Capaver® CapaColl VK



Lösemittelfreier Dispersionsklebstoff speziell für technische und Design-Vliese sowie Glasgewebe bis ca. 160 g/m<sup>2</sup> Flächengewicht im Rollauftrag.

**Verbrauch** 100 – 250 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,10 g/cm<sup>3</sup>

Typ	Gebindegröße	Palettierung	EAN
–	16 kg	24 x 16 kg	4002381939548
Airfix	25 kg	12 x 25 kg	4002381939555

# WANDBELÄGE ZUM BESCHICHTEN

## CAPAVER® KLEBER UND BESCHICHTUNGEN – KLEBER

### Capaver® CapaColl Sensitiv VK



Konservierungsmittelfreier Dispersionskleber für technische Vliese sowie Glasgewebe bis ca. 160 g/m<sup>2</sup> Flächen-gewicht. In Kombination mit konservierungsmittelfreien Caparol-Innenfarben optimal für sensible Wohn- und Arbeitsräume geeignet.

**Verbrauch** 150–250 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,10 g/cm<sup>3</sup>

Typ	Gebindegröße	Palettierung	EAN
–	16 kg	24 x 16 kg	4002382056640

### Capaver® CapaColl PR-S 120 kg



Der Objektkleber für Galsgewebe und Vliese. Spritz-fertiger lösemittelfreier Dispersionskleber.

**Verbrauch** 120–250 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,03 g/cm<sup>3</sup>

Typ	Gebindegröße	Palettierung	EAN
Airfix	120 kg	4 x 120 kg	4002382032125

## CAPAVER® RAUFASER – KLEBER

### Capaver® CapaColl RF



Rationeller, reversibler Spezialklebstoff für die Verkle-bung von Raufaser und leichten Wandbelägen zur nach-träglichen Beschichtung.

**Verbrauch** 200–250 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** 1,02 g/cm<sup>3</sup>

Typ	Gebindegröße	Palettierung	EAN
–	16 kg	24 x 16 kg	4002381695420

# WANDBELÄGE ZUM BESCHICHTEN





# INNENWAND-TECHNIKEN DEKORATIVE

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN

## CAPADecor® GLÄTTE- UND SPACHELTECHNIKEN – GLÄTTETECHNIKEN

### Capadecor® Calcino Romantico



Feinkörnige mineralische Kalkspachtelmasse für hochwertige Spachteltechniken für authentische Steinoberflächen im Innenbereich.  
Individuell tönbar ab Werk.

**Verbrauch** Ca. 600 g/m<sup>2</sup>/Arbeitsgang je nach Arbeitsweise  
**Dichte** Ca. 1,4 g/l  
**Glanzgrad** Seidenmatt bis seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
15 kg	Naturweiß	32 x 15 kg	4002381987310
15 kg	WAP 1	32 x 15 kg	4002381987327
15 kg	WAP 2	32 x 15 kg	4002381987334
15 kg	WAP 3	32 x 15 kg	4002381987341

## CAPADecor® GLÄTTE- UND SPACHELTECHNIKEN – SPACHELTECHNIKEN

### Capadecor® Stucco Eleganza



Dispersionsspachtelmasse zur Erzeugung seidenglänzender Oberflächen mit metallischem Charakter.

**Verbrauch** Ca. 50–70 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,16 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Cremeweiß metallisch	120 x 2,5 L	4002382022096

### Capadecor® StuccoDecor Di Luce



Dispersionsspachtelmasse zur Erzeugung spiegelglänzender Oberflächen in Glättetechnik.

**Verbrauch** Ca. 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,45 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend bis seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Semitransparent	120 x 2,5 L	4002381838704
5 L	Semitransparent	52 x 5 L	4002381838711



Abtönbar über ColorExpress.

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN

## CAPADecor® GLÄTTE- UND SPACHELTECHNIKEN – SPACHELTECHNIKEN

### Capadecor® StuccoDecor Wachsdispersion



Wachsdispersion zum zusätzlichen Schutz von StuccoDecor Di Luce und Calcino Romantico vor grober Verschmutzung und Flüssigkeiten.

**Verbrauch** Ca. 10 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 0,8 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
500 ml	Farblos	28 x 16 x 500 ml	4002381970749

### Capadecor® Stucco Satinato



Dispersionsspachtelmasse zur Erzeugung matter Oberflächen mit der typischen Optik einer Spachteltechnik.

**Verbrauch** Ca. 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002382000087

### Capadecor® ArteTwin Basic



Einzigartige, mehrfarbige Spachteltechnik für natürlich-elegante Innenwand-Oberflächen

**Verbrauch** Ca. 500 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,15 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Weiß-deckend	52 x 5 L	4002381792068

### Capadecor® ArteTwin Spezialkelle



Die ArteTwin Spezialkelle besteht aus zwei Einzelteilen, von denen das Kellenblatt nach Abnutzung ausgetauscht werden kann.

Menge	Bezeichnung	Palettierung	EAN
1 Stück	ArteTwin Spezialkelle	72 x 15 x 1 Stück	4002381796424
1 Stück	ArteTwin Kellenblatt	72 x 50 x 1 Stück	4002381792648



Abtönbar über ColorExpress.

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN

## CAPADecor® EFFEKTBESCHICHTUNGEN UND -PIGMENTE – EFFEKTBESCHICHTUNGEN

### Capadecor® CapaGold



Seidenglänzende Acrylat Dispersionsfarbe mit goldenem Metalleffekt für innen und außen.

**Verbrauch** Ca. 100 – 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend bis seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Gold	120 x 2,5 L	4002381880420
5 L	Gold	52 x 5 L	4002381880413

### Capadecor® CapaSilber



Seidenglänzende Acrylat Dispersionsfarbe mit silbernem Metalleffekt für innen und außen.

**Verbrauch** Ca. 100 – 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend bis seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Silber	52 x 5 L	4002381904676
5 L	Silber	120 x 2,5 L	4002381904683

### Capadecor® Effektgrund



Abtönbare Spezialgrundierung für nachfolgende Effektbeschichtung mit CapaGold oder CapaSilber.

**Verbrauch** Ca. 150 – 200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Halbtransparent	120 x 2,5 L	4002381919458
5 L	Halbtransparent	52 x 5 L	4002381919465

### Capadecor® Metalloacryl Interior



Glänzende Dispersionsfarbe mit metallischer Optik für innen.

**Verbrauch** Ca. 100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Metallisch Silber (Venato 45)	125 x 2,5 L	4002381808707
5 L	Metallisch Silber (Venato 45)	52 x 5 L	4002381808714



Abtönbar über ColorExpress.

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN

## CAPADecor® EFFEKTBESCHICHTUNGEN UND -PIGMENTE – EFFEKTBESCHICHTUNGEN

### Capadecor® Metalloacryl Exterior



Seidenglänzende Dispersionsfarbe mit metallischer Optik für außen.

**Verbrauch** Ca. 100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,15 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 L	Metallisch Silber	52 x 5 L	4002381808738
10 L	Metallisch Silber	24 x 10 L	4002381808745

## CAPADecor® EFFEKTBESCHICHTUNGEN UND -PIGMENTE – EFFEKTPIGMENTE

### Capadecor® Diamonds



Glitzerpigment für deckende und transparente Innenraum-beschichtungen in Gold, Bronze oder Silber.

**Verbrauch** Max. 3% in entsprechenden Ergänzungsprodukten

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
75 g	Bronze glitzernd	280 x 4 x 75 g	4002382051850
75 g	Silber glitzernd	280 x 4 x 75 g	4002382013162
75 g	Gold glitzernd	280 x 4 x 75 g	4002382020603

### Capadecor® Pearl White



Einfarbig weiß glitzerndes Perlglanzpigment für effektvolle Wandlasurgestaltungen mit DecoLasur Glänzend und ArteLasur im Innenbereich.

**Verbrauch** Ca. 3% – 5% zur Lasurmenge

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
100 g	Weiß glänzend	120 x 2 x 100 g	4002381829986



Abtönbar über ColorExpress.

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN

## CAPADecor® WANDLASUREN – KLASSISCHE WANDLASUREN

### Capadecor® DecoLasur Matt



Matte Lasurfarbe auf Dispersionsbasis für innen.

**Verbrauch** Ca. 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Transparent	120 x 2,5 L	4002381791290
5 L	Transparent	52 x 5 L	4002381160812

### Capadecor® DecoLasur Glänzend



Glänzende Lasurfarbe auf Dispersionsbasis für innen.

**Verbrauch** Ca. 80–100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Transparent	120 x 2,5 L	4002381791283
5 L	Transparent	52 x 5 L	4002381160836

## CAPADecor® WANDLASUREN – EFFEKT-WANDLASUREN

### Capadecor® ArteVelvet



Wandlasur auf Acrylbasis mit hellen Partikeln.

**Verbrauch** Ca. 160–180 ml/m<sup>2</sup>/Arbeitsgang  
**Dichte** Ca. 1,04 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt auf trocknend

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Transparent mit hellen Partikeln	120 x 2,5 L	4002381916846

### Capadecor® ArteLasur



Wandlasur auf Acrylbasis mit weißen Effektpartikeln.

**Verbrauch** Ca. 110–170 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Transparent mit weißen Partikeln	120 x 2,5 L	4002381733962
5 L	Transparent mit weißen Partikeln	52 x 5 L	4002381693068

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN

## CAPADecor® GRUNDIERUNGEN

### Capadecor® DecoGrund



Systemgrundierung für dekorative Lasur und Strukturbeschichtungen im Innenbereich.

**Verbrauch** Ca. 150–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,7 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Weiß	120 x 2,5 L	4002381912039

## CAPADecor® STRUKTURBESCHICHTUNGEN – STRUKTURFARBE

### Capadecor® MultiStruktur Fein



Hydrophobe, quarzgefüllte Zwischen- und Schlussbeschichtung für innen in feiner Körnung.

**Verbrauch** Ca. 500–700 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,66 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
16 kg	Weiß	24 x 16 kg	4002381838643
7 kg	Weiß	75 x 7 kg	4002381858313

### Capadecor® MultiStruktur Mittel



Hydrophobe, quarzgefüllte Zwischen- und Schlussbeschichtung für innen in mittlerer Körnung.

**Verbrauch** Ca. 500–600 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,66 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
16 kg	Weiß	24 x 16 kg	4002381838650
7 kg	Weiß	75 x 7 kg	4002381858306



Abtönbar über ColorExpress.

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN

## CAPADecor® STRUKTURBESCHICHTUNGEN – STRUKTURFARBE

### Capadecor® MultiStruktur Grob



Hydrophobe, quarzgefüllte Zwischen- und Schlussbeschichtung für innen in grober Körnung.

**Verbrauch** Ca. 600–700 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,66 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Stumpfmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
18 kg	Weiß	24 x 18 kg	4002381838667
7 kg	Weiß	75 x 7 kg	4002381858290

## CAPADecor® STRUKTURBESCHICHTUNGEN – SPRITZPUTZE

### Capadecor® Deko-stone



Lösemittelfreier, verarbeitungsfertiger Wand- und Deckenspritzputz zur rationellen Beschichtung von Großflächen und Fertigbau-Teilen im Innenbereich.

**Verbrauch** Ca. 600 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
16 kg	Weiß	24 x 16 kg	4002381093455

## CAPADecor® STRUKTURBESCHICHTUNGEN – PLASTIKEN

### Grundplastik



Leicht modellierbare, plastische Wandbeschichtung. Auch als Feinspachtel einsetzbar. Mit scheuer- und waschbeständigen Dispersionsfarben und Acryllacken überarbeitbar.

**Verbrauch** Ca. 0,7–1,0 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Weiß	24 x 25 kg	4002381319487



Abtönbar über ColorExpress.

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN

## CAPADecor® MULTICOLORBESCHICHTUNGEN – VARIO-SYSTEM

### Capadecor® VarioPutz



Mehrfarbige, matte und hochrationelle Flockenbeschichtung für den Roll- und Spritzauftrag innen.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 400-600 g/m <sup>2</sup> (Spritzauftrag) Ca. 250 g/m <sup>2</sup> (Rollauftrag /Arbeitsgang)
<b>Dichte</b>	Ca. 1,2 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 kg	Nr. 13	32 x 12,5 kg	4002381753779	12,5 kg	Nr. 29	32 x 12,5 kg	4002381782069
12,5 kg	Nr. 14	32 x 12,5 kg	4002381753786	12,5 kg	Nr. 30	32 x 12,5 kg	4002381782076
12,5 kg	Nr. 19	32 x 12,5 kg	4002381753830	12,5 kg	Nr. 32	32 x 12,5 kg	4002381811899
12,5 kg	Nr. 21	32 x 12,5 kg	4002381753854	12,5 kg	Nr. 51	32 x 12,5 kg	4002381811936
12,5 kg	Nr. 25	32 x 12,5 kg	4002381753892	12,5 kg	WAP	40 x 12,5 kg	4002381773593
12,5 kg	Nr. 27	32 x 12,5 kg	4002381782045				

### Capadecor® VarioChips



Mehrfarbige, wirtschaftlich spritzbare Chipsbeschichtung für innen.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 200g/m <sup>2</sup> (wenn heruntergefallene Chips wieder verwendet werden können!)
------------------	--

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 kg	Nr. 120	50 x 5 kg	4002382043282	5 kg	Nr. 136	50 x 5 kg	4002382043619
5 kg	Nr. 121	50 x 5 kg	4002382043381	5 kg	Nr. 40	50 x 5 kg	4002381753595
5 kg	Nr. 122	50 x 5 kg	4002382043473	5 kg	Nr. 41	50 x 5 kg	4002381753618
5 kg	Nr. 123	50 x 5 kg	4002382043480	5 kg	Nr. 43	50 x 5 kg	4002381753632
5 kg	Nr. 124	50 x 5 kg	4002382043497	5 kg	Nr. 44	50 x 5 kg	4002381753649
5 kg	Nr. 125	50 x 5 kg	4002382043503	5 kg	Nr. 46	50 x 5 kg	4002381753663
5 kg	Nr. 126	50 x 5 kg	4002382043510	5 kg	Nr. 48	50 x 5 kg	4002381753687
5 kg	Nr. 127	50 x 5 kg	4002382043527	5 kg	Nr. 53	50 x 5 kg	4002381603210
5 kg	Nr. 128	50 x 5 kg	4002382043534	5 kg	Nr. 54	50 x 5 kg	4002381603289
5 kg	Nr. 129	50 x 5 kg	4002382043541	5 kg	Nr. 55	50 x 5 kg	4002381034441
5 kg	Nr. 130	50 x 5 kg	4002382043558	5 kg	Nr. 56	50 x 5 kg	4002381603340
5 kg	Nr. 131	50 x 5 kg	4002382043565	5 kg	Nr. 58	50 x 5 kg	4002381623591
5 kg	Nr. 132	50 x 5 kg	4002382043572	5 kg	Nr. 60	50 x 5 kg	4002381603470
5 kg	Nr. 133	50 x 5 kg	4002382043589	5 kg	Nr. 63	50 x 5 kg	4002381603548
5 kg	Nr. 134	50 x 5 kg	4002382043596	5 kg	WAP	50 x 5 kg	4002381739520
5 kg	Nr. 135	50 x 5 kg	4002382043602				

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN

## CAPADecor® MULTICOLORBESCHICHTUNGEN – VARIO-SYSTEM

### Capadecor® VarioColl



Vergilbungsfreie Klebemasse für VarioChips.

**Verbrauch** Ca. 280 – 350 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
15 L	Weiß	24 x 15 L	4002382011694

### Capadecor® VarioFinish Matt



Schutzversiegelung im Systemaufbau der VarioChips sowie als Schutzbeschichtung von Sichtbetonflächen.

**Verbrauch** Ca. 130 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,03 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Transparent	30 x 10 L	4002381089533

### Capadecor® VarioFinish Seidenmatt



Schutzversiegelung im Systemaufbau der VarioChips sowie als Schutzbeschichtung von Sichtbetonflächen.

**Verbrauch** Ca. 130 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,04 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Transparent	30 x 10 L	4002381603111



Abtönbar über ColorExpress.

# DEKORATIVE INNENWAND-TECHNIKEN





# AKUSTIK

## ELEMENTE ZUM VERKLEBEN – INDIVIDUELLE FARB- UND FORMGESTALTUNG

## CapaCoustic Melapor Panel 034/31



Quadratische Absorptionselement mit einer glatten Oberflächenstruktur und umlaufender Fase zur Verklebung auf den tragfähigen Untergrund. Gewicht ca. 150 g/Stück. Ergänzungsprodukt: Kleber 037/13.

**Maße** 62,5 x 62,5 x 5 cm  
**Baustoffklasse** (C-S2, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,9

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	16 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960429
Karton	2 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960443

## CapaCoustic Melapor Panel 034/32



Quadratische Absorptionselement mit einer glatten Oberflächenstruktur und umlaufender Fase zur Verklebung auf den tragfähigen Untergrund. Gewicht ca. 300 g/Stück. Ergänzungsprodukt: Kleber 037/13.

**Maße** 125 x 62,5 x 5 cm  
**Baustoffklasse** (C-S2, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,9

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	8 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960412
Karton	1 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381896209

## CapaCoustic Melapor Brekki M 034/42



Organisch geformte Absorptionselement mit einer glatten Oberflächenstruktur zur Verklebung auf den tragfähigen Untergrund. Gewicht < 20 g/Stück. Ergänzungsprodukt: Kleber 037/13.

**Maße** 40 x 44 x 5 cm  
**Baustoffklasse** (C-S2, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,45 (4,9 Stück/m<sup>2</sup>)

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	40 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960450

## CapaCoustic Melapor Brekki L 034/43



Organisch geformte Absorptionselement mit einer glatten Oberflächenstruktur zur Verklebung auf den tragfähigen Untergrund. Gewicht ca. < 40 g/Stück. Ergänzungsprodukt: Kleber 037/13.

**Maße** 53,5 x 58 x 5 cm  
**Baustoffklasse** (C-S2, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,45 (2,5 Stück/m<sup>2</sup>)

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	24 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960436

## ELEMENTE ZUM VERKLEBEN – INDIVIDUELLE FARB- UND FORMGESTALTUNG

## CapaCoustic Melapor Sonderanfertigung 034/99

Sonderanfertigung  
(ohne Abbildung)

In Form, Farbe und Abmessung individuell zugeschnittene Absorptionselemente. Ergänzungsprodukt: Kleber 037/13, Abhangset 050/10.

**Maße** max. 120 x 240 cm  
**Baustoffklasse** (C-S2, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,9

## ELEMENTE ZUM VERKLEBEN – STRAPAZIERFÄHIG UND ROBUST

## CapaCoustic Resipor-Panel 039/31



Absorptionselement mit einer leicht flauschigen Oberflächenstruktur zur Verklebung auf tragfähigen Untergrund. Ballwurfsicherheit geprüft. Ergänzungsprodukt: Kleber 037/13.

**Maße** 62,5 x 62,5 x 5 cm  
**Baustoffklasse** B1 nach DIN 4102-1  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,8

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	16 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960399

## CapaCoustic Resipor-Panel 039/32



Absorptionselement mit einer leicht flauschigen Oberflächenstruktur zur Verklebung auf tragfähigen Untergrund. Ballwurfsicherheit geprüft. Ergänzungsprodukt: Kleber 037/13.

**Maße** 125 x 62,5 x 5 cm  
**Baustoffklasse** B1 nach DIN 4102-1  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,8

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	8 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960405

## ELEMENTE ZUM VERKLEBEN – NACHWACHSEND

## CapaCoustic Nature Panel 040/31



Quadratische Absorberelemente mit einer lebendigen Oberflächenstruktur aus Hanffasern zur Verklebung auf tragfähigen Untergrund. Ergänzungsprodukt: Kleber 037/12.

**Maße** 62,5 x 62,5 x 4,5 cm  
**Baustoffklasse** E (DIN EN 13501-1)  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,75 (MH)

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	8 Stück	Natur	8 x 1 Karton	4002382013476

## ELEMENTE ZUM VERKLEBEN – NACHWACHSEND

## CapaCoustic Nature Panel 040/31 B



Quadratische Absorberelemente mit einer lebendigen Oberflächenstruktur aus Hanffasern zur Verklebung auf tragfähigen Untergrund. Ergänzungsprodukt: Kleber 037/12.

**Maße** 62,5 x 62,5 x 4,5 cm  
**Baustoffklasse** E (DIN EN 13501-1)  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,75 (MH)

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	8 Stück	Savanne 15	8 x 1 Karton	4002382013490

## ELEMENTE ZUM VERKLEBEN – KLEBEMASSEN

## CapaCoustic Melapor Kleber



Flexibler und gefüllter Dispersionskleber zur Verklebung von CapaCoustic Melapor-Panels 034/31-43 und CapaCoustic Resipor-Panels 039/31-32.



Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Kunststoffeimer	25 kg	–	24 x 1 Eimer	4002381827142

## CapaCoustic Mineralkleber 037/12



Mineralischer Werk trockenmörtel zur Verklebung von CapaCoustic Nature Absorberelementen.

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Papiersack	25 kg	–	42 x 1 Sack	4002381712608

## ELEMENTE ZUM ABHÄNGEN – INDIVIDUELLE FARB- UND FORMGESTALTUNG

## CapaCoustic Melapor-Baffle Typ Rund 034/21



Zylindrisch geformte Absorptionselement mit einer glatten Oberflächenstruktur und einer werksseitigen T-Nut zum Abhängen (Schiene nicht im Lieferumfang enthalten). Gewicht 200 g/Stück, Ergänzungsprodukt: Abhangset 034/20.

**Maße**  $\varnothing$  15 cm  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [m<sup>2</sup>] = 0,27 (H)

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	8 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960542

## ELEMENTE ZUM ABHÄNGEN – INDIVIDUELLE FARB- UND FORMGESTALTUNG

## CapaCoustic Melapor-Baffle Typ Ellipse 034/22



Elliptisch geformte Absorptionselement mit einer glatten Oberflächenstruktur und einer werksseitigen T-Nut zum Abhängen. (Schiene nicht im Lieferumfang enthalten). Gewicht 200 g/Stück, Ergänzungsprodukt: Abhangset 034/20.

**Maße** 120 x 17,2/11 cm  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [m<sup>2</sup>] = 0,27 (H)

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	8 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960504

## CapaCoustic Melapor-Baffle Typ Rechteck 034/23



Rechteckige Absorptionselement mit einer glatten Oberflächenstruktur und einer werksseitigen T-Nut zum Abhängen (Schiene nicht im Lieferumfang enthalten). Gewicht 300 g/Stück, Ergänzungsprodukt: Abhangset 034/20.

**Maße** 120 x 62,5 x 5 cm  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [m<sup>2</sup>] = 0,27 (MH)

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	8 Stück	Weiß	15 x 1 Karton	4002381960528

## CapaCoustic Melapor Deckensegel Konkav 034/51



Konkav gerundetes Absorptionselement mit rückseitigem Aluminium-Lochblech als Trägerplatte inkl. Zubehör bis Abhanghöhe 4,5 Meter.

**Maße** 102 x 102 x 3 cm  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [m<sup>2</sup>] = 1,50 bei 1 kHz

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	1 Stück	Weiß	12 x 1 Karton	4002381838049

## CapaCoustic Melapor Deckensegel Konkav 034/52



Konvex gerundetes Absorptionselement mit rückseitigem Aluminium-Lochblech als Trägerplatte inkl. Zubehör bis Abhanghöhe 4,5 Meter.

**Maße** 102 x 102 x 3 cm  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [m<sup>2</sup>] = 1,50 bei 1 kHz

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	1 Stück	Weiß	12 x 1 Karton	4002381838063

## ELEMENTE ZUM ABHÄNGEN – INDIVIDUELLE FARB- UND FORMGESTALTUNG

## CapaCoustic Melapor Deckensegel SOANF 034/50

Sonderanfertigung  
(ohne Abbildung)

In Form und Abmessung frei definierbares akustisch wirksames Deckensegel. (Abhangset nicht im Lieferumfang enthalten). Ergänzungsprodukt: Abhangset 034/50.

**Maße** Auftragsbezogen  
**Schallabsorptionsgrad**  $A$  [ $m^2$ ]/ $m^2$  = 1,8 bei 1 kHz

## ELEMENTE ZUM ABHÄNGEN – NACHWACHSEND

## CapaCoustic Nature Deckensegel 040/54



Quadratische Absorberelemente mit einer lebendigen Oberflächenstruktur aus Hanffasern zur Verklebung auf tragfähigen Untergrund. Ergänzungsprodukt: Abhangset 050/10, Kleber 037/12.

**Maße** 120 x 188 x 4,5 cm  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [ $m^2$ ] = 3,38 bei 1 kHz

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	1 Stück	Natur	30 x 1 Stück	4002382017016

## CapaCoustic Nature Deckensegel 040/54 B



Rechteckige Absorberelemente mit einer lebendigen Oberflächenstruktur aus Hanffasern zur Abhängung als Deckensegel oder Verklebung auf tragfähigen Untergrund. Ergänzungsprodukt: Abhangset 050/10, Kleber 037/12.

**Maße** 120 x 188 x 4,5 cm  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [ $m^2$ ] = 3,38 bei 1 kHz

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	1 Stück	Savanne 15	30 x 1 Stück	4002382017023

## ELEMENTE ZUM ABHÄNGEN – NICHT BRENNBAR

## CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/53



Quadratisches, akustisch wirksames Deckensegel. Sicht- und Stirnseite mit weißem Glasvlies kaschiert. Ergänzungsprodukt: Abhangset 050/10.

**Maße** 118 x 118 x 4 cm  
**Baustoffklasse** (A2-S1, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [ $m^2$ ] = 2,45 bei 1 kHz

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	2 Stück	Weiß	20 x 1 Karton	4002382017498

## ELEMENTE ZUM ABHÄNGEN – NICHT BRENNBAR

## CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/54



Quadratisches, akustisch wirksames Deckensegel. Sicht- und Stirnseite mit weißem Glasvlies kaschiert. Ergänzungsprodukt: Abhangset 050/10.

**Maße** 118 x 178 x 4 cm  
**Baustoffklasse** (A2-S1, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [m<sup>2</sup>] = 3,70 bei 1 kHz

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	2 Stück	Weiß	20 x 1 Karton	4002382017504

## CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/55



Quadratisches, akustisch wirksames Deckensegel. Sicht- und Stirnseite mit weißem Glasvlies kaschiert. Ergänzungsprodukt: Abhangset 050/10.

**Maße** 118 x 238 x 4 cm  
**Baustoffklasse** (A2-S1, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [m<sup>2</sup>] = 4,94 bei 1 kHz

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	2 Stück	Weiß	20 x 1 Karton	4002382017511

## CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/56



Rundes, akustisch wirksames Deckensegel. Sicht- und Stirnseite mit weißem Glasvlies kaschiert. Ergänzungsprodukt: Abhangset 050/10.

**Maße** Ø 80 x 4 cm  
**Baustoffklasse** (A2-S1, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [m<sup>2</sup>] = 0,88 bei 1 kHz

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	2 Stück	Weiß	20 x 1 Karton	4002382017528

## CapaCoustic Mineral Deckensegel 060/57



Rundes, akustisch wirksames Deckensegel. Sicht- und Stirnseite mit weißem Glasvlies kaschiert. Ergänzungsprodukt: Abhangset 050/10.

**Maße** Ø 120 x 4 cm  
**Baustoffklasse** (A2-S1, d0)  
**Schallabsorptionsgrad**  $A_{obj}$  [m<sup>2</sup>] = 1,99 bei 1 kHz

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	2 Stück	Weiß	20 x 1 Karton	4002382017535

## ELEMENTE ZUM ABHÄNGEN – MONTAGEZUBEHÖR

## CapaCoustic Melapor Abhangset 034/20



Optionales Abhangset zur Montage der CapaCoustic Melapor Baffle Elemente 034/21, 22, 23. Set besteht aus: 2 Deckenbefestiger, 2 Drahtseile (L = 2,5 m), 2 Seilhalter höhenverstellbar, 1 T-Schiene.

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	8 Stück	–	80 x 1 Karton	4002381960511

## CapaCoustic Abhangset 050/10



Komplett konfektioniertes Abhangset zur flexiblen Montage von Caparol Akustikelemente Melapor, Nature und Mineral. Set besteht aus: 1 Deckenbefestiger mit Schraubkappe, 1 Drahtseil (L = 2,0 Meter), 1 Seilhalter mit Haken, 1 Spiralanker.

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	2 Stück	–	1250 x 1 Karton	4002382017719

## BEDRUCKBARE SCHALLABSORBER

## CapaCoustic Picture 034/70



Individuell bedruckbares Absorberelement mit einem Absorbierkern aus Polyesterfaservlies. Eingefasst mit einem Aluminiumrahmen und bedrucktem Polyesterstoff bespannt. Lieferung erfolgt als Bausatz zur bauseitigen Montage.

**Maße** Auftragsbezogen  
**Schallabsorptionsgrad**  $\alpha_w$  0,9

## RENOVIERUNGSSYSTEM FÜR RASTERDECKEN

## CapaCoustic RasterFiXX



Akustisch transparentes, weiß pigmentiertes Glasfaservlies zur Renovierung von Rasterdecken mit gerader Kante und Rastermaß 62,5 x 62,5 cm.

**Maße** 61,8 x 61,8 x 0,3 cm  
**Baustoffklasse** (A2-S1, d0)

Verpackungsart	Verpackungseinheit	Farbton	Palettierung	EAN
Karton	46 Stück	Weiß	50 x 1 Karton	4002382028067







# BAUTENSCHUTZ

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## GRUNDIERUNGEN

### DisboPUR A 320 2K-Polyaspartic-Primer\*



Schnellhärtendes, transparentes 2K-Reaktionsharz auf Basis von Asparaginsäureester zur Grundierung von mineralischen Bodenflächen.

**Verbrauch** Ca. 400–600 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
7 kg	K	Transparent	30 x 7 kg	4002382028807

### DisboPOX 420 E.MI PLUS 2K-EP-Grundierung\*



Transparentes 2K-Epoxydharz zur Grundierung von mineralischen Bodenflächen. Emissionsminimiert, besonders für feuchtesensible Untergründe geeignet.

**Verbrauch** Ca. 200–400 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
1 kg	K	Transparent	48 x 4 x 1 kg	4002382028647
5 kg	K	Transparent	45 x 5 kg	4002382028661
10 kg	K	Transparent	30 x 10 kg	4002382028685
25 kg	17,5 kg A	Transparent	12 x 17,5 kg	4002381839022
	7,5 kg B	Transparent	45 x 7,5 kg	4002382028708

### DisboPOX W 443 2K-EP-Grundierung\*



Wässriges, transparentes 2K-Epoxydharz zur Grundierung und Imprägnierung von mineralischen Bodenflächen.

**Verbrauch** Ca. 200 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
5 kg	K	Transparent	45 x 5 kg	4002382020078
10 kg	K	Transparent	24 x 10 kg	4002382020054

A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)  
 K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## GRUNDIERUNGEN

### DisboXID 460 2K-EP-Grundierung\*



Transparentes, 2K-Epoxidharz zur Grundierung und Kratzspachtelung von mineralischen Bodenflächen.

**Verbrauch** Ca. 200–400 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße		Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	17,5 kg	A	Transparent	12 x 17,5 kg	4002381958167
	7,5 kg	B	Transparent	45 x 7,5 kg	4002382014763

### DisboXID 461 2K-EP-Grundierung, vorgefüllt\*



Vorgefülltes, 2K-Epoxidharz zur Grundierung und Kratzspachtelung von mineralischen Bodenflächen.

**Verbrauch** Ca. 400 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße		Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
30 kg	24,6 kg	A	Transparent/Graubraun	12 x 24,6 kg	4002381971388
	5,4 kg	B	Transparent/Graubraun	45 x 5,4 kg	4002382014879

### DisboXID 462 2K-EP-Grundierung\*



Transparentes 2K-Epoxidflüssigharz zur Grundierung und Versiegelung von mineralischen Bodenflächen.

**Verbrauch** Ca. 200–400 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße		Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 kg		K	Transparent	18 x 4 x 2,5 kg	4002381960320
10 kg		K	Transparent	30 x 10 kg	4002381960269
25 kg	18,75 kg	A	Transparent	12 x 18,75 kg	4002381960351
	6,25 kg	B	Transparent	45 x 6,25 kg	4002381960375



A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)  
 K = Kombigebinde

\* Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## GRUNDIERUNGEN

### Disbon 481 2K-EP-Universalprimer\*



Wässrige 2K-Epoxydharz-Grundierung für nicht saugende, starre Untergründe. Innen und außen einsetzbar.

**Verbrauch** Ca. 120–170 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
1 kg	K	Weiß	60 x 4 x 1 kg	4002381802262
1 kg	K	Hellgrau	60 x 4 x 1 kg	4002381802255
5 kg	K	Weiß	45 x 5 kg	4002381802217
5 kg	K	Hellgrau	45 x 5 kg	4002381802224
10 kg	K	Weiß	30 x 10 kg	4002381802200
10 kg	K	Hellgrau	30 x 10 kg	4002381802194

### DisboXID 5011 WHG 2K-EP-Grundierung\*



Transparentes 2K-Epoxydharz zur Grundierung in den Disbon Gewässerschutz-Systemen WHG-Neu und WHG-AS Neu.

**Verbrauch** 350–450 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
30 kg	20 kg A	Transparent	12 x 20 kg	4002381960092
	10 kg B	Transparent	45 x 10 kg	4002381960085

## BESCHICHTUNGEN

### DisboFLOOR 304 2K-PU-Abdichtung\*



Pigmentierte, elastische 2K-Polyurethan-Abdichtung für Balkone, Terrassen und Laubengänge nach DIN 18531, Teil 5.

**Verbrauch** Ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Dichte** Ca. 1,2 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
9 kg	K	Grau	30 x 9 kg	4002382041431

A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)  
 K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

### DisboPUR 305 2K-PU-Balkonbeschichtung\*



Pigmentierte, elastische 2K-Polyurethan-Beschichtung für Balkone, Terrassen und Laubengänge.

**Verbrauch** Ca. 2,3–2,8 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	30 x 10 kg	4002381924223
10 kg	K	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	30 x 10 kg	4002381943095
10 kg	K	Ca. RAL 7037 (Staubgrau)	30 x 10 kg	4002381943118
10 kg	K	WAP 1	30 x 10 kg	4002381943187
10 kg	K	WAP 2	30 x 10 kg	4002381943194
10 kg	K	WAP 3	30 x 10 kg	4002381943200

### DisboPUR 374 2K-PU-Beschichtung\*



Emissionsminimierte, nahezu geruchsneutrale, zähnharte Polyurethanbeschichtung für mineralische Boden- und Hartasphaltflächen.

**Verbrauch** Ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Dichte** Ca. 1,55 g/cm<sup>2</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend



Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	30 x 10 kg	4002382050785
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	30 x 10 kg	4002382050808
10 kg	K	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	30 x 10 kg	4002382050822
10 kg	K	WAP 1	30 x 10 kg	4002382051065
10 kg	K	WAP 2	30 x 10 kg	4002382051089
10 kg	K	WAP 3	30 x 10 kg	4002382051102
24,6 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 24,6 kg	4002382036383
24,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24,6 kg	4002382030169
24,6 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 24,6 kg	4002382036369
24,6 kg	A	Ca. RAL 7037 (Staubgrau)	12 x 24,6 kg	4002382045149
24,6 kg	A	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	12 x 24,6 kg	4002382036376
24,6 kg	A	Ca. RAL 7040 (Fenstergrau)	12 x 24,6 kg	4002382036390
24,6 kg	A	Ca. RAL 7042 (Verkehrsgrau A)	12 x 24,6 kg	4002382045156
24,6 kg	A	WAP 1	12 x 24,6 kg	4002382019362
24,6 kg	A	WAP 2	12 x 24,6 kg	4002382019379
24,6 kg	A	WAP 3	12 x 24,6 kg	4002382019386
5,4 kg	B	–	45 x 5,4 kg	4002382030152

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

K = Kombigebinde

\* Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

### DisboFLOOR 374 AS 2K-PU-Beschichtung\*



Emissionsminimierte, ableitfähige, nahezu geruchsneutrale, zähnharte Polyurethanbeschichtung für mineralische Boden- und Hartasphaltflächen.  
Dieses Produkt ist keine Lagerware.

**Verbrauch** Ca. 2.000 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,55 g/m<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24,6 kg	4002382042841
24,6 kg	A	WAP 1	12 x 24,6 kg	4002382042803
24,6 kg	A	WAP 2	12 x 24,6 kg	4002382042810
24,6 kg	A	WAP 3	12 x 24,6 kg	4002382042827
5,4 kg	B	–	45 x 5,4 kg	4002382042773

### DisboPUR 385 2K-PU-Beschichtung Premium\*



Pigmentierte, lösemittelfreie, elastische 2K-Polyurethan-Beschichtung für Innenräume. Trittschalldämmend, vergilbungsstabil.

**Verbrauch** Ca. 2,4 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
21,6 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 21,6 kg	4002381889447
21,6 kg	A	WAP 1	12 x 21,6 kg	4002381889942
21,6 kg	A	WAP 2	12 x 21,6 kg	4002381889959
21,6 kg	A	WAP 3	12 x 21,6 kg	4002381889966
8,4 kg	B	–	45 x 8,4 kg	4002381986740

A = Komponente A  
B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

## FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

## DisboPOX W 453 2K-EP-Verlaufsbeschichtung, wässrig\*



Wässrige, selbstverlaufende und diffusionsfähige 2K-Epoxidharz-Beschichtung mit hoher mechanischer Belastbarkeit.

**Verbrauch** Ca. 1.500 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 2,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
36 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 36 kg	4002381753984
36 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 36 kg	4002381753977
36 kg	A	Ca. RAL 7037 (Staubgrau)	12 x 36 kg	4002382033887
36 kg	A	WAP 1	12 x 36 kg	4002381999184
36 kg	A	WAP 2	12 x 36 kg	4002381981585
36 kg	A	WAP 3	12 x 36 kg	4002381983312
4 kg	B	-	45 x 4 kg	4002381796912

## DisboPOX W 454 AS 2K-EP-Verlaufsbeschichtung, wässrig\*



Wässrige, ableitfähige, hoch belastbare 2K-Epoxidharz-Deckbeschichtung.  
 Der Artikel ist keine Lagerware.

**Verbrauch** Ca. 1.500 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 2,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
36 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 36 kg	4002381753922
36 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 36 kg	4002381753915
36 kg	A	WAP 1	12 x 36 kg	4002381999177
36 kg	A	WAP 2	12 x 36 kg	4002381981578
36 kg	A	WAP 3	12 x 36 kg	4002381983305
4 kg	B	-	45 x 4 kg	4002381796998

A = Komponente A  
 B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

### DisboXID 467 2K-EP-Hartkornschicht\*



Pigmentierte 2K-EP-Siliciumcarbid-Beschichtung zur Herstellung rutschhemmender, verschleißfester Deckbeschichtungen in einem Arbeitsgang. Auch als leitfähige, rutschhemmende Deckbeschichtung geeignet.

**Verbrauch** Ca. 600 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,7 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
15 kg	K	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	30 x 15 kg	4002382019843
15 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	30 x 15 kg	4002382019829
15 kg	K	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	30 x 15 kg	4002382019928
15 kg	K	WAP 1	30 x 15 kg	4002382019898
15 kg	K	WAP 2	30 x 15 kg	4002382019904
15 kg	K	WAP 3	30 x 15 kg	4002382019911
16,7 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 16,7 kg	4002382019942
16,7 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 16,7 kg	4002382019959
16,7 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 16,7 kg	4002382019935
16,7 kg	A	WAP 1	12 x 16,7 kg	4002382020023
16,7 kg	A	WAP 2	12 x 16,7 kg	4002382020016
16,7 kg	A	WAP 3	12 x 16,7 kg	4002382020009
8,3 kg	B	-	45 x 8,3 kg	4002382019812

### DisboPOX W 471 AS 2K-EP-Leitschicht\*



Wässriges, pigmentiertes 2K-Epoxidharz. Leitfähige Zwischenbeschichtung für ableitfähige Beschichtungssysteme

**Verbrauch** Ca. 100 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Schwarz	24 x 10 kg	4002380012303

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

## BESCHICHTUNGEN

## DisboXID 472 AS 2K-EP-Beschichtung\*



Pigmentierte, ableitfähige, selbstverlaufende 2K-Epoxidharz-Deckbeschichtung für mechanisch hoch beanspruchte Böden.

**Verbrauch** Ca. 1500–2000 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 24 kg	4002381796943
24 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24 kg	4002381796936
24 kg	A	WAP 1	12 x 24 kg	4002381901231
24 kg	A	WAP 2	12 x 24 kg	4002381901545
24 kg	A	WAP 3	12 x 24 kg	4002381984401
6 kg	B	–	45 x 6 kg	4002381678232

A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)  
 K = Kombigebinde

\* Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

### DisboFLOOR 475 E.MI PLUS 2K-EP-Verlaufsbeschichtung\*



Emissionsminimierte, pigmentierte Epoxidharzbeschichtung. Vielseitig einsetzbar für fast alle Bodenflächen.

**Verbrauch** Ca. je 450 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,55 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	30 x 10 kg	4002382055759
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	30 x 10 kg	4002382055766
10 kg	K	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	30 x 10 kg	4002382055773
10 kg	K	WAP 1	30 x 10 kg	4002382055810
10 kg	K	WAP 2	30 x 10 kg	4002382055827
10 kg	K	WAP 3	30 x 10 kg	4002382055834
24,6 kg	A	Ca. RAL 7016 (Anthrazitgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053014
24,6 kg	A	Ca. RAL 7023 (Betongrau)	12 x 24,6 kg	4002382053106
24,6 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 24,6 kg	4002382053007
24,6 kg	A	Ca. RAL 7032(Kieselgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053021
24,6 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053045
24,6 kg	A	Ca. RAL 7037 (Staubgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053120
24,6 kg	A	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053144
24,6 kg	A	Ca. RAL 7040 (Fenstergrau)	12 x 24,6 kg	4002382053168
24,6 kg	A	Ca. RAL 7042 (Verkehrsgrau A)	12 x 24,6 kg	4002382055605
24,6 kg	A	Ca. RAL 7043 (Verkehrsgrau B)	12 x 24,6 kg	4002382055612
24,6 kg	A	WAP 1	12 x 24,6 kg	4002382055636
24,6 kg	A	WAP 2	12 x 24,6 kg	4002382055643
24,6 kg	A	WAP 3	12 x 24,6 kg	4002382055650
5,4 kg	B	Transparent	45 x 5,4 kg	4002382052956

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

## FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

## DisboFLOOR 475 SL 2K-EP-Verlaufsbeschichtung\*



Wirtschaftliche, pigmentierte Epoxidharzbeschichtung.  
Nahezu geruchsfrei.

**Verbrauch** Ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Dichte** Ca. 1,55 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	30 x 10 kg	4002382055711
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	30 x 10 kg	4002382055728
10 kg	K	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	30 x 10 kg	4002382055735
10 kg	K	WAP 1	30 x 10 kg	4002382055872
10 kg	K	WAP 2	30 x 10 kg	4002382055889
10 kg	K	WAP 3	30 x 10 kg	4002382055896
24,6 kg	A	Ca. RAL 7016 (Anthrazitgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053014
24,6 kg	A	Ca. RAL 7023 (Betongrau)	12 x 24,6 kg	4002382053106
24,6 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 24,6 kg	4002382053007
24,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053021
24,6 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053045
24,6 kg	A	Ca. RAL 7037 (Staubgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053120
24,6 kg	A	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053144
24,6 kg	A	Ca. RAL 7040 (Fenstergrau)	12 x 24,6 kg	4002382053168
24,6 kg	A	Ca. RAL 7042 (Verkehrsgrau A)	12 x 24,6 kg	4002382055605
24,6 kg	A	Ca. RAL 7043 (Verkehrsgrau B)	12 x 24,6 kg	4002382055612
24,6 kg	A	WAP 1	12 x 24,6 kg	4002382055636
24,6 kg	A	WAP 2	12 x 24,6 kg	4002382055643
24,6 kg	A	WAP 3	12 x 24,6 kg	4002382055650
5,4 kg	B	Transparent	45 x 5,4 kg	4002382052918

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

K = Kombigebinde

\* Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

### DisboFLOOR 475 THIX 2K-EP-Strukturbeschichtung\*



Strukturierte, pigmentierte Epoxidharzbeschichtung.  
Nahezu geruchsfrei.

**Verbrauch** Ca. 600 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,55 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24,6 kg	A	Ca. RAL 7016 (Anthrazitgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053014
24,6 kg	A	Ca. RAL 7023 (Betongrau)	12 x 24,6 kg	4002382053106
24,6 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 24,6 kg	4002382053007
24,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053021
24,6 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053045
24,6 kg	A	Ca. RAL 7037 (Staubgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053120
24,6 kg	A	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053144
24,6 kg	A	Ca. RAL 7040 (Fenstergrau)	12 x 24,6 kg	4002382053168
24,6 kg	A	Ca. RAL 7042 (Verkehrsgrau A)	12 x 24,6 kg	4002382055605
24,6 kg	A	Ca. RAL 7043 (Verkehrsgrau B)	12 x 24,6 kg	4002382055612
24,6 kg	A	WAP 1	12 x 24,6 kg	4002382055636
24,6 kg	A	WAP 2	12 x 24,6 kg	4002382055643
24,6 kg	A	WAP 3	12 x 24,6 kg	4002382055650
5,4 kg	B	Milchig Pastös	45 x 5,4 kg	4002382052895

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

### DisboXID 476 2K-EP-Beschichtung\*



Chemisch hochbelastbare, rollfähige, 2K-Epoxidharz-Beschichtung für Boden- und Wandflächen.

**Verbrauch** Ca. 500 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,7 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Ca. RAL 7023 (Betongrau)	30 x 10 kg	4002381980021
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	30 x 10 kg	4002381980014
10 kg	K	WAP 1	30 x 10 kg	4002381980045
10 kg	K	WAP 2	30 x 10 kg	4002381980052
10 kg	K	WAP 3	30 x 10 kg	4002381980069
26,4 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 26,4 kg	4002381979995
26,4 kg	A	WAP 1	12 x 26,4 kg	4002381980083
26,4 kg	A	WAP 2	12 x 26,4 kg	4002381980090
26,4 kg	A	WAP 3	12 x 26,4 kg	4002381980106
3,6 kg	B	-	45 x 3,6 kg	4002381980007

### DisboFLOOR 495 AS 2K-EP-Beschichtung\*



Pigmentierte, ableitfähige, 2K-Epoxidharz-Bodenbeschichtung. Nahezu geruchsfrei.  
 Erhältlich ab Juli 2022

**Verbrauch** Ca. 1.500–2.000 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,55 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24,6 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 24,6 kg	4002382042674
24,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24,6 kg	4002382042537
24,6 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 24,6 kg	4002382042650
24,6 kg	A	WAP 1	12 x 24,6 kg	4002382042711
24,6 kg	A	WAP 2	12 x 24,6 kg	4002382042728
24,6 kg	A	WAP 3	12 x 24,6 kg	4002382042735
5,4 kg	B	Transparent	45 x 5,4 kg	4002382042698

A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)  
 K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

### DisboFLOOR 498 ESD 2K-EP-Beschichtung\*



Pigmentierte, abeitfähige 2K-Epoxidharz-Bodenbeschichtung. Geeignet zum Schutz elektronischer Bauteile (ESD).

Dieses Produkt ist keine Lagerware.  
Erhältlich ab Juli 2022.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 1700 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,55 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24,6 kg	4002382042520
24,6 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 24,6 kg	4002382043022
24,6 kg	A	WAP 1	12 x 24,6 kg	4002382043046
24,6 kg	A	WAP 2	12 x 24,6 kg	4002382043053
24,6 kg	A	WAP 3	12 x 24,6 kg	4002382043060
5,4 kg	B	Transparent	45 x 5,4 kg	4002382043084

### DisboPUR 921 PHS 2K-PU-Dichtungsschicht\*



Pigmentiertes, hochelastisches, selbstverlaufendes 2K-Polyurethan zur Zwischenbeschichtung in den Disbon Parkhaus-Systemen OS 10, OS 11 a und OS 11 b.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 1900–2300 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,2 g/cm <sup>3</sup>

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
30 kg	9 kg A	Transparent	60 x 9 kg	4002382032934
	21 kg B	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	14 x 21 kg	4002382032927

### DisboPUR 922 PHS 2K-PU-Verschleißschicht\*



Pigmentiertes, zähelastisches, selbstverlaufendes 2K-Polyurethan als Verschleißschicht im Disbon Parkhaus-System OS 10 und OS 11a.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 1700 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	20,25 kg A	Hellbeige	14 x 20,25 kg	4002382032941
	4,75 kg B	Transparent	60 x 4,75 kg	4002382032958

A = Komponente A  
B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

### DisboXID 972 ESD 2K-EP-Beschichtung\*



Pigmentierte, elektrostatisch leitfähige 2K-Epoxydharz-Bodenbeschichtung. Geeignet zum Schutz elektronischer Bauteile (ESD) und zum Personenschutz nach VDE 0100. Der Artikel ist keine Lagerware.

**Verbrauch** Ca. 500 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24 kg	4002381862549
24 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 24 kg	4002381808974
6 kg	B	Transparent	45 x 6 kg	4002381808981

### DisboPOX W 5022 WHG 2K-EP-Leitschicht\*



Leitfähiges, pigmentiertes, wässriges 2K-Epoxydharz im Disbon Gewässerschutz-System WHG-AS Neu. Der Artikel ist keine Lagerware.

**Verbrauch** Ca. 120 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN	
10 kg	2 kg	A	Schwarz	60 x 2 kg	4002381960115
	8 kg	B	Schwarz	30 x 8 kg	4002381960108

### DisboXID 5033 WHG, AS 2K-EP-Verlaufsbeschichtung\*



Leitfähiges, pigmentiertes 2K-Epoxydharz zur Deckbeschichtung im Disbon Gewässerschutz-System WHG-AS Neu.

**Verbrauch** Ca. 2500 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,6 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 24 kg	4002381975737
24 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24 kg	4002381960122
24 kg	A	WAP 1	12 x 24 kg	4002381998170
24 kg	A	WAP 2	12 x 24 kg	4002381901866
24 kg	A	WAP 3	12 x 24 kg	4002381982599
6 kg	B	-	60 x 6 kg	4002381960139

A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## BESCHICHTUNGEN

### DisboXID 5044 WHG 2K-EP-Verlaufsbeschichtung\*



Pigmentiertes 2K-Epoxidharz zur Deckbeschichtung im Disbon Gewässerschutz-System WHG-Neu.

**Verbrauch** Ca. 2500 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,6 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 24 kg	4002381975744
24 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24 kg	4002381960153
24 kg	A	WAP 1	12 x 24 kg	4002381998187
24 kg	A	WAP 2	12 x 24 kg	4002381901873
24 kg	A	WAP 3	12 x 24 kg	4002381982605
6 kg	B	-	60 x 6 kg	4002381960146

## VERSIEGELUNGEN

### DisboPUR 309 2K-PU-Versiegelung, seidenmatt, transparent, lösungsmittelhaltig\*



Seidenmatte, transparente, lösemittelhaltige 2K-PU-Versiegelung.

**Verbrauch** Ca. 120 – 150 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
5 kg	-	Transparent	30 x 5 kg	4002382019645
10 kg	-	Transparent	30 x 10 kg	4002382019614

### DisboPUR A 326 2K-Polyaspartic-Beschichtung\*



Schnellhärtendes, pigmentiertes, 2K-Reaktionsharz auf Basis von Asparaginsäureester.

**Verbrauch** Ca. 400 – 600 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
7 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	30 x 7 kg	4002381943453
7 kg	K	WAP 1	30 x 7 kg	4002381944160
7 kg	K	WAP 2	30 x 7 kg	4002381944177
7 kg	K	WAP 3	30 x 7 kg	4002381944184
17,5 kg	A	WAP 1	12 x 17,5 kg	4002381937612
17,5 kg	A	WAP 2	12 x 17,5 kg	4002381937629
17,5 kg	A	WAP 3	12 x 17,5 kg	4002381937636
7 kg	B	Transparent	45 x 7 kg	4002381937599

A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)  
 K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## VERSIEGELUNGEN

### DisboPUR W 357 2K-PU-Versiegelung\*



Transparentes, wässriges 2K-Polyurethanharz zur seidenmatten Versiegelung von PUR- und EP-Beschichtungen im Innenbereich.

**Verbrauch** Ca. 120 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
9 kg	K	Transparent	30 x 9 kg	4002382035584

### Disbon 400 1K-Acryl-Bodenfarbe



Einkomponentige, abriebfeste Dispersionsbeschichtung für Bodenflächen – innen und außen. Zugelassen für Ölaufangwannen.

**Verbrauch** Ca. 1 x 200 ml/m<sup>2</sup> wasserverdünnt,  
ca. 2 x 200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	–	Hellgrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381765529
2,5 L	–	Kieselgrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381765611
2,5 L	–	Mittelgrau	30 x 4 x 2,5 L	4002381765628
5 L	–	Hellgrau	75 x 5 L	4002381759771
5 L	–	Kieselgrau	75 x 5 L	4002381759764
5 L	–	Mittelgrau	75 x 5 L	4002381759788
12,5 L	–	Betongrau	24 x 12,5 L	4002381759757
12,5 L	–	Hellgrau	24 x 12,5 L	4002381759726
12,5 L	–	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	24 x 12,5 L	4002381759740
12,5 L	–	Mittelgrau	24 x 12,5 L	4002381759733
12,5 L	–	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381999542
12,5 L	–	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381981936
12,5 L	–	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381983657
12,5 L	–	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381837257
12,5 L	–	Basis 2	24 x 12,5 L	4002381837264
11,75 L	–	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381837271



Abtönbar über ColorExpress.

K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## VERSIEGELUNGEN

### Disbon 404 ELF 1K-Acryl-Bodensiegel



Einkomponentige, PU-verstärkte, emissions- und lösungsmittelfreie Acrylatbeschichtung für Bodenflächen im Innen- und Außenbereich.

**Verbrauch** Ca. 1 x 150 ml/m<sup>2</sup> wasserverdünnt,  
ca. 2 x 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	-	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	120 x 2,5 L	4002382023444
2,5 L	-	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	120 x 2,5 L	4002382022089
2,5 L	-	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	120 x 2,5 L	4002382022744
2,5 L	-	Basis 1	120 x 2,5 L	4002382022966
2,5 L	-	Basis 2	120 x 2,5 L	4002382022973
2,35 L	-	Basis 3	120 x 2,35 L	4002382022980
5 L	-	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	75 x 5 L	4002382023437
5 L	-	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	75 x 5 L	4002382022065
5 L	-	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	75 x 5 L	4002382022102
7,5 L	-	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382022935
7,5 L	-	Basis 2	44 x 7,5 L	4002382022942
7,05 L	-	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382022959
12,5 L	-	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	24 x 12,5 L	4002382023451
12,5 L	-	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	24 x 12,5 L	4002382020948
12,5 L	-	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	24 x 12,5 L	4002382020962
12,5 L	-	Ca. RAL 7023 (Betongrau)	24 x 12,5 L	4002382022041
12,5 L	-	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382022072
12,5 L	-	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382022119
12,5 L	-	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382022751
12,5 L	-	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382022058
12,5 L	-	Basis 2	24 x 12,5 L	4002382022737
11,75 L	-	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382022836

### Disbon 405 1K-Acryl-Versiegelung, glänzend, transparent\*



Wasserverdünnbare, transparente Dispersionsversiegelung zur glatten oder rutschhemmenden Versiegelung abgehipster Bodenbeschichtungen auf Dispersionsbasis im Innenbereich.

**Verbrauch** Ca. 130 – 150 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend bis Seidenglänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	-	Transparent	120 x 2,5 L	4002381660985
10 L	-	Transparent	40 x 10 L	4002381660923



Abtönbar über ColorExpress.

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## VERSIEGELUNGEN

### DisboXID 422 2K-EP-Versiegelung, glänzend\*



Transparentes 2K-EP-Harz zur glänzenden Versiegelung von EP-Bodenbeschichtungen.

**Verbrauch** Ca. 300–400 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend



Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Transparent	30 x 10 kg	4002382014893
25 kg	16,67 kg	A	12 x 16,67 kg	4002382014886
	8,33 kg	B	45 x 8,33 kg	4002382014909

### DisboPOX W 442 2K-EP-Garagensiegel\*



Wässrige, carbonfaserverstärkte 2K-Epoxidharzversiegelung für Bodenflächen in Garagen, Lager- und Keller-räumen.

**Verbrauch** 230–250 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend



Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
5 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	45 x 5 kg	4002381840110
5 kg	K	Ca. RAL 7023 (Betongrau)	45 x 5 kg	4002382034983
5 kg	K	Basis 1	45 x 5 kg	4002381839527
5 kg	K	Basis 2	45 x 5 kg	4002381839565
5 kg	K	Basis 3	45 x 5 kg	4002381839572
10 kg	K	Ca. RAL 7023 (Betongrau)	24 x 10 kg	4002382034976
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	24 x 10 kg	4002381840080
10 kg	K	Ca. RAL 7037 (Staubgrau)	24 x 10 kg	4002382035027
10 kg	K	WAP 1	24 x 10 kg	4002381980656
10 kg	K	WAP 2	24 x 10 kg	4002381892928
10 kg	K	WAP 3	24 x 10 kg	4002381896919
10 kg	K	Basis 1	24 x 10 kg	4002381839404
10 kg	K	Basis 2	24 x 10 kg	4002381839442
10 kg	K	Basis 3	24 x 10 kg	4002381839480

### DisboTHAN 446 1K-PU-Versiegelung\*



Transparente, hochelastische, luftfeuchtigkeitshärtende 1K-Polyurethan-Versiegelung für Beschichtungen im Außenbereich. Lösemittelhaltig.

**Verbrauch** Ca. 150 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
1 kg	–	Transparent	60 x 4 x 1 kg	4002381895448
6 kg	–	Transparent	45 x 6 kg	4002381895431
12 kg	–	Transparent	30 x 12 kg	4002381895424

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## VERSIEGELUNGEN

### DisboPOX W 447 2K-EP-Universalharz\*



Wässrige 2K-Epoxidharzversiegelung für Wandbeschichtungen und befahrene Bodenflächen mit geringer bis mittlerer Belastung.

**Verbrauch** 200 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
5 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	45 x 5 kg	4002382031340
10 kg	K	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	24 x 10 kg	4002382031401
10 kg	K	Ca. RAL 7023 (Betongrau)	24 x 10 kg	4002382031364
10 kg	K	Ca. RAL 9001 (Cremeweiß)	24 x 10 kg	4002382031425
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	24 x 10 kg	4002382031333
10 kg	K	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	24 x 10 kg	4002382031388
10 kg	K	WAP 1	24 x 10 kg	4002382031531
10 kg	K	WAP 2	24 x 10 kg	4002382031548
10 kg	K	WAP 3	24 x 10 kg	4002382031555
10 kg	K	Basis 1 / Weiß	24 x 10 kg	4002382031449
10 kg	K	Basis 2	24 x 10 kg	4002382031463
10 kg	K	Basis 3	24 x 10 kg	4002382031487
24 kg	A	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	12 x 24 kg	4002382031609
24 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24 kg	4002382031586
24 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 24 kg	4002382031593
24 kg	A	WAP 1	12 x 24 kg	4002382031647
24 kg	A	WAP 2	12 x 24 kg	4002382031661
24 kg	A	WAP 3	12 x 24 kg	4002382031654
16 kg	B	-	24 x 16 kg	4002382031579

### DisboTHAN 449 1K-PU-Balkonbeschichtung\*



Pigmentierte, hochelastische, luftfeuchtigkeitshärtende 1K-Polyurethan-Beschichtung für Balkone, Terrassen und Laubengänge. Lösemittelhaltig.

**Verbrauch** Ca. 500 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
6 kg	-	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	45 x 6 kg	4002381895479
6 kg	-	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	45 x 6 kg	4002382035355
12 kg	-	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	30 x 12 kg	4002381895455
12 kg	-	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	30 x 12 kg	4002382035331
12 kg	-	WAP 1	30 x 12 kg	4002381981158
12 kg	-	WAP 2	30 x 12 kg	4002381893475
12 kg	-	WAP 3	30 x 12 kg	4002381897480



Abtönbar über ColorExpress.

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## VERSIEGELUNGEN

### DisboPUR W 458 2K-PU-Versiegelung\*



Transparentes, wässriges 2K-Polyurethanharz zur matten Versiegelung von harten und zäharten PUR- und EP-Beschichtungen im Innenbereich.

**Verbrauch** Ca. 120 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,05 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
4 kg	K	Transparent	45 x 4 kg	4002381807403
12 kg	K	Transparent	24 x 12 kg	4002381835390

### DisboPUR W 459 2K-PU-Versiegelung\*



Pigmentiertes, wässriges 2K-Polyurethanharz zur seidenmatten Versiegelung von harten und zäharten PUR- und EP-Beschichtungen im Innenbereich.

**Verbrauch** Ca. 100 – 150 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,15 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
1 kg	K	Basis 1	98 x 1 kg	4002381903990
1 kg	K	Basis 2	98 x 1 kg	4002381904027
1 kg	K	Basis 3	98 x 1 kg	4002381904041
4 kg	K	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	45 x 4 kg	4002381831668
4 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	45 x 4 kg	4002381831651
4 kg	K	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	45 x 4 kg	4002381831675
4 kg	K	WAP 1	45 x 4 kg	4002381980502
4 kg	K	WAP 2	45 x 4 kg	4002381902382
4 kg	K	WAP 3	45 x 4 kg	4002381896759
4 kg	K	Basis 1	45 x 4 kg	4002381831682
4 kg	K	Basis 2	45 x 4 kg	4002381831699
4 kg	K	Basis 3	45 x 4 kg	4002381831705
12 kg	K	WAP 1	24 x 12 kg	4002381980595
12 kg	K	WAP 2	24 x 12 kg	4002381892850
12 kg	K	WAP 3	24 x 12 kg	4002381896841



Abtönbar über ColorExpress.

K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## VERSIEGELUNGEN

### DisboPOX W 468 THIX 2K-EP-Versiegelung, seidenglänzend, wässrig\*



Wässrige, strukturierte, 2K-Epoxidharzversiegelung für Bodenflächen in Industrie und Gewerbe.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 500–600 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenglänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	24 x 10 kg	4002381707802
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	24 x 10 kg	4002381707796
10 kg	K	WAP 1	24 x 10 kg	4002381998828
10 kg	K	WAP 2	24 x 10 kg	4002381903020
10 kg	K	WAP 3	24 x 10 kg	4002381985149
33,6 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 33,6 kg	4002381707772
33,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 33,6 kg	4002381707765
33,6 kg	A	WAP 1	12 x 33,6 kg	4002381998811
33,6 kg	A	WAP 2	12 x 33,6 kg	4002381902993
33,6 kg	A	WAP 3	12 x 33,6 kg	4002381983053
6,4 kg	B	–	45 x 6,4 kg	4002381796929

### DisboFLOOR 475 OS 2K-EP-Deckversiegelung\*



Wirtschaftliche, pigmentierte Epoxidharzbeschichtung. Nahezu geruchsfrei. Pigmentierte Epoxidharzversiegelung für das Disbon Parkhaus-System OS 8.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 700–900 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,55 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24,6 kg	A	Ca. RAL 7016 (Anthrazitgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053014
24,6 kg	A	Ca. RAL 7023 (Betongrau)	12 x 24,6 kg	4002382053106
24,6 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 24,6 kg	4002382053007
24,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053021
24,6 kg	A	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053045
24,6 kg	A	Ca. RAL 7037 (Staubgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053120
24,6 kg	A	Ca. RAL 7038 (Achatgrau)	12 x 24,6 kg	4002382053144
24,6 kg	A	Ca. RAL 7040 (Fenstergrau)	12 x 24,6 kg	4002382053168
24,6 kg	A	Ca. RAL 7042 (Verkehrsgrau A)	12 x 24,6 kg	4002382055605
24,6 kg	A	Ca. RAL 7043 (Verkehrsgrau B)	12 x 24,6 kg	4002382055612
24,6 kg	A	WAP 1	12 x 24,6 kg	4002382055636
24,6 kg	A	WAP 2	12 x 24,6 kg	4002382055643
24,6 kg	A	WAP 3	12 x 24,6 kg	4002382055650
5,4 kg	B	Transparent	45x5,4 kg	4002382052932

A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)  
 K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## VERSIEGELUNGEN

### DisboPOX W 477 AS 2K-EP-Versiegelung, glänzend, wässrig\*



Wässrige, ableitfähige 2K-Epoxidharz-Versiegelung. Für mechanisch leicht beanspruchte Böden.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 100–200 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	24 x 10 kg	4002381720535
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	24 x 10 kg	4002381720504
10 kg	K	WAP 1	24 x 10 kg	4002381998941
10 kg	K	WAP 2	24 x 10 kg	4002381903297
10 kg	K	WAP 3	24 x 10 kg	4002381900074
33,6 kg	A	Ca. RAL 7030 (Steingrau)	12 x 33,6 kg	4002381720610
33,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	12 x 33,6 kg	4002381720627
33,6 kg	A	WAP 1	12 x 33,6 kg	4002381998958
33,6 kg	A	WAP 2	12 x 33,6 kg	4002381903310
33,6 kg	A	WAP 3	12 x 33,6 kg	4002381900234
6,4 kg	B	–	45 x 6,4 kg	4002381797049

### DisboXID 489 2K-EP-Versiegelung, glänzend\*



Transparentes 2K-Epoxidharz zur Deckversiegelung von abgestreuten Epoxidharzbeschichtungen im Innenbereich.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 300–400 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
9 kg	K	Transparent	30 x 9 kg	4002382035294
25 kg	A	Transparent	12 x 16,67 kg	4002381987884
	B	Transparent	45 x 8,33 kg	4002381987891

A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)  
 K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## VERSIEGELUNGEN

### DisboTHAN 885 2K-PU-Markierung\*



Pigmentiertes, 2K-Polyurethanharz zur Versiegelung von harten und zäharten PUR- und EP-Beschichtungen im Innen- und Außenbereich.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 150 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,25–1,3g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
4,25 kg	A	WAP 1	80 x 4,25 kg	4002381985422
4,25 kg	A	WAP 2	80 x 4,25 kg	4002381985439
4,25 kg	A	WAP 3	80 x 4,25 kg	4002381985446
0,75 kg	B	–	60 x 6 x 0,75 kg	4002381959867
21,25 kg	A	WAP 1	21 x 21,25 kg	4002381985460
21,25 kg	A	WAP 2	21 x 21,25 kg	4002381985453
21,25 kg	A	WAP 3	21 x 21,25 kg	4002381985477
3,75 kg	B	–	99 x 3,75 kg	4002381959874

### DisboPUR 924 PHS 2K-PU-Versiegelung, seidenmatt, lösungsmittelhaltig\*



Pigmentiertes, zähelastisches 2K-Polyurethan, vergilbungsfrei, zur Deckversiegelung der Disboxid Parkhaus-Systeme OS 10 und OS 11 a.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 600–800 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,45 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
25,35 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	14 x 25,35 kg	4002381835147
25,35 kg	A	WAP 1	14 x 25,35 kg	4002381980618
25,35 kg	A	WAP 2	14 x 25,35 kg	4002381892874
25,35 kg	A	WAP 3	14 x 25,35 kg	4002381896865
7,15 kg	B	Transparent	60 x 7,15 kg	4002381835154

### DisboXID 926 PHS 2K-EP-Versiegelung, glänzend\*



Pigmentiertes, elastifiziertes 2K-Epoxidharz zur Deckbeschichtung der Disboxid Parkhaus-Systeme OS 11 a + b Neu.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 600–800 g/m <sup>2</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Glänzend
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
24,6 kg	A	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	14 x 24,6 kg	4002381987884
24,6 kg	A	WAP 1	14x24,6 kg	4002381985484
24,6 kg	A	WAP 2	14x24,6 kg	4002381985491
24,6 kg	A	WAP 3	14x24,6 kg	4002381985507
5,4 kg	B	Transparent	60 x 5,4 kg	4002381987891

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

\* Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## VERSIEGELUNGEN

### DisboPOX W 971 ESD 2K-EP-Versiegelung, seidenglänzend, wässrig\*



Pigmentierte, wässrige 2K-Epoxidharz-Versiegelung.  
Ohne Leitschicht elektrostatisch leitfähig.  
Dieses Produkt ist keine Lagerware.

**Verbrauch** Ca. 400 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,15 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenglänzend

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	K	Ca. RAL 7032 (Kieselgrau)	24 x 10 kg	4002381835512
10 kg	K	Ca. RAL 7035 (Lichtgrau)	24 x 10 kg	4002381868183
10 kg	K	WAP 1	24 x 10 kg	4002381888884
10 kg	K	WAP 2	24 x 10 kg	4002381892881
10 kg	K	WAP 3	24 x 10 kg	4002381896872

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### DisboPOX 415 2K-EP-Mörtel\*



Pigmentierter 2K-Epoxidharzmörtel für Schichtdicken von  
0,5 bis 30 mm.

**Verbrauch** Ca. 1,9 kg/mm/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,9 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Komponente	Palettierung	EAN
15 kg	14,25 kg A	30 x 14,25 kg	4002382035645
	0,75 kg B	20 x 12 x 0,75 kg	4002382035621

### DisboADD 419 Verdünner und Reiniger für EP-Harze\*



Reiniger für Werkzeug bei der Verarbeitung von lösungs-  
mittelhaltigen und total solid 2K-Epoxidharzen.

**Dichte** Ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 L	Transparent	40 x 4 x 2,5 L	4002380601682
10 L	Transparent	75 x 10 L	4002380601651

A = Komponente A  
B = Komponente B  
(Komponenten separat verpackt)  
K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### DisboADD 499 Verdünner und Reiniger für PU-Harze\*



Reiniger für Werkzeug bei der Verarbeitung von Polyurethanharzen, sowie bei Capalac Disbocolor 493, DisboXAN 452 Wetterschutz und DisboXAN 485 Fassaden-siegel. Zur Verdünnung einsetzbar, soweit in der jeweiligen Technischen Information beschrieben.

**Dichte** Ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 L	Transparent	60 x 6 x 1 L	4002380601675
10 L	Transparent	75 x 10 L	4002380601668

### DisboADD 8255 Farbchips 1–2 mm (Fast Chips)



Kunststoffchips zur individuellen Oberflächengestaltung von Disbon-Bodenbeschichtungen.

**Verbrauch** Ca. 20 g/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 kg	Dunkelgrau	192 x 1 kg	4002381940865
1 kg	Hellgrau	192 x 1 kg	4002381940827
1 kg	Schwarz	192 x 1 kg	4002381940803
1 kg	Weiß	192 x 1 kg	4002381940810

### DisboADD 901 1K-PU-Primer\*

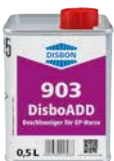


Haftvermittler für DisboFLOOR 304, DisboPUR 305 und DisboTHAN 449.

**Verbrauch** Ca. 20 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 0,93 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 L	Braun-Transparent	50 x 6 x 1 L	4002382042971

### DisboADD 903 Beschleuniger für EP-Harze\*



Beschleuniger für ausgewählte Epoxidharzgrundierungen und Epoxidharzbeschichtungen.

**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
500 ml	Transparent	160 x 6 x 500 ml	4002382013988

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## DisboADD 905 Beschleuniger für PU-Harze\*



Beschleuniger für PU-Harze.

**Dichte** 1,05 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
40 ml	Transparent	400 x 6 x 40 ml	4002381950871

## DisboADD 913 Stellmittel für PU-Harze



Thixotropierungsmittel für DisboPUR 304, DisboPUR 305, DisboPUR A 326 und DisboPUR 385 PU-PremiumSchicht.

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 kg	Transparent	33 x 1 kg	4002381905178

## DisboADD 941 Quarzsandmischung 0,06 – 0,3 mm



Kornverteilung 0,06 mm – 0,3 mm Feuergetrockneter Feinstkristallquarzsand zur Herstellung von Verlaufmörteln mit Disbon EP-Harzen und zur Grundierspachtelung mit Disboxid 461 EP-Filler NEU im Disboxid Parkhaus-System OS 8.

Gebindegröße	Palettierung	EAN
25 kg	40 x 25 kg	4002381905864

## DisboADD 942 Quarzsandmischung 0,1 – 0,4 mm



Feuergetrockneter Kristallquarzsand. Korngröße 0,1–0,4 mm. Zum Absanden frischer Grundierungen und Beschichtungen sowie zur Herstellung von Antirutsch-Beschichtungen und Verlaufmörteln.

Gebindegröße	Palettierung	EAN
25 kg	42 x 25 kg	4002380071492

\* Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### DisboADD 943 Quarzsandmischung 0,4–0,8 mm



Feuergetrockneter Kristallquarzsand. Korngröße 0,4–0,8 mm. Zum Absanden frischer Grundierungen und Beschichtungen sowie zur Herstellung von Antirutsch-Beschichtungen.

Gebindegröße	Palettierung	EAN
25 kg	42 x 25 kg	4002380071508

### DisboADD 944 Quarzsandmischung 0,7–1,2 mm



Feuergetrockneter Kristallquarzsand. Korngröße 0,7–1,2 mm. Zur Herstellung von Antirutsch-Beschichtungen.

Gebindegröße	Palettierung	EAN
25 kg	42 x 25 kg	4002380071522

### DisboADD 946 Quarzsandmischung 0,01–2,0 mm



Feuergetrockneter Kristallquarzsand. Speziell abgestufte Sieblinie von 0,1–2 mm zur Herstellung von Epoxidharz-Mörtelbelägen.

Gebindegröße	Palettierung	EAN
25 kg	40 x 25 kg	4002380071546

### DisboADD 947 Glasperlen



Microvollglaskugeln als rutschhemmender Zusatz.

Gebindegröße	Korngröße	Palettierung	EAN
1 kg	Fine	486 x 1 kg	4002381870490
3 kg	Medium	120 x 3 kg	4002381870506
3 kg	Rough	120 x 3 kg	4002381870513

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### DisboADD 948 Farbchips 2–4 mm



Kunststoffchips bzw. -glimmer zur individuellen Oberflächengestaltung von Disbon-Bodenbeschichtungen.

**Verbrauch** Ca. 30 g/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 kg	Dunkelgrau	240 x 1 kg	4002381829603
1 kg	Glimmer Gold	240 x 1 kg	4002381881878
1 kg	Glimmer Silber	240 x 1 kg	4002381881885
1 kg	Hellgrau	240 x 1 kg	4002380413506
1 kg	Schwarz	240 x 1 kg	4002380413285
1 kg	Weiß	240 x 1 kg	4002380413148

### DisboADD 952 Stellmittel für EP-Harze



Thixotropierungsmittel für lösemittelfreie und lösemittelarme Beschichtungen. Zur Herstellung standfester, spachtelbarer Beschichtungen auf vertikalen und geneigten Flächen.

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 kg	–	48 x 1 kg	4002381798909

### DisboADD 955 Mattierungsmittel



Mattierungsmittel zum Einblasen in Verlaufbeschichtungen zur Erhöhung der Rutschhemmung.

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 kg	Transparent	90 x 2,5 kg	4002382020627

# FUSSBODENBESCHICHTUNGEN

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### DisboADD 957 Farbchipsmischung 1–2 mm



Mehrfarbige Kunststoff-Chipsmischung zur Farbgestaltung der Oberflächen im Disboxid MultiColor-System.

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 kg	Granit Beige	50 x 5 kg	4002380038488
5 kg	Granit Blau	50 x 5 kg	4002381882912
5 kg	Granit Dunkel	50 x 5 kg	4002380038402
5 kg	Granit Hell	50 x 5 kg	4002380038464
5 kg	Granit Rot	50 x 5 kg	4002380038457
5 kg	Granit Schwarz	50 x 5 kg	4002381882929
5 kg	Granit Schwarz-Rot	50 x 5 kg	4002381881717
5 kg	Weiß	50 x 5 kg	4002380038426

### DisboADD 958 Schiefersplitt (Stonecolor)



Mischung farbigen Schiefersplitts zur Gestaltung der Oberflächen im Disboxid StoneColor-System.

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Schiefer	40 x 25 kg	4002381693785
25 kg	Schiefer Dunkel	40 x 25 kg	4002381881809
25 kg	Schiefer Hell	40 x 25 kg	4002381881793

### DisboADD 973 Kupferband

Selbstklebendes Kupferband zur Erdung leitfähiger Beschichtungen. Liefereinheit: 16,5 m pro 1 Stück

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 Stück	–	1000 x 1 Stück	4002381949448

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## DisboADD 975 Leitset



Komplettes Zubehör inkl. passendem Bohrer (ø 14 mm) zur Herstellung von 15 Leitkontaktpunkten bei ableitfähigen Bodenbeschichtungen. In kompakter Box.

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 Stück	–	247 x 1 Stück	4002381807922

## DisboADD 984 Quarzsandmischung, farbig 0,4 – 0,8 mm



Farbiger Quarzsand zur Herstellung von Disbon Color-Quarz-Böden.

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Anthrazit	40 x 25 kg	4002381970671
25 kg	Schwarz-Weiß	40 x 25 kg	4002381970732
25 kg	Weiß-Schwarz	40 x 25 kg	4002382037380

# BETONINSTANDSETZUNG

## PORENBETON

### DisboFEIN 330 1K-Beschichtung Porenbeton



Siliconharz-Dispersionsbeschichtung für Porenbeton-Wandplatten.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 900 g/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,7 g/m <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Weiß	24 x 25 kg	4002380006654
25 kg	WAP 1	24 x 25 kg	4002381997890
25 kg	WAP 2	24 x 25 kg	4002381900920
25 kg	WAP 3	24 x 25 kg	4002381982315

### DisboFEIN 332 Spachtel Porenbeton



Kunststoffvergüteter Trocken-Fertigspachtel zum Glätten und Spachteln von Porenbeton im Innen- und Außenbereich.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 1,2 kg/mm/m <sup>2</sup>
------------------	------------------------------

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Altweiß	42 x 25 kg	4002380260292

## BETONINSTANDSETZUNGSMÖRTEL

### DisboCRET 507 1K-Schnellreparaturmörtel mit integriertem Korrosionsschutz



Multifunktionaler, schnellhärtender Instandsetzungsmörtel mit aktivem Korrosionsschutz zum Reprofilieren von Beton. Korrosionsschutz und Haftbrücke sind nicht erforderlich.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 1,6 kg/mm/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1900 kg/m <sup>3</sup> Frischmörtel

Gebindegröße	Palettierung	EAN
10 kg	44 x 10 kg	4002381831002
25 kg	40 x 25 kg	4002381660909

## BETONINSTANDSETZUNGSMÖRTEL

### DisboCRET 544 PCC I-Grobmörtel 30 – 100 mm



Kunststoffmodifizierter, zementgebundener Instandsetzungsmörtel. Zum Reprofilieren von horizontalen Betonflächen.

**Verbrauch** Ca. 2,0 kg/mm/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 2300 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegröße**
**Palettierung**
**EAN**

25 kg

42 x 25 kg

4002381694348

### DisboCRET 547 Konstruktionsmörtel



Zementgebundener Instandsetzungsmörtel zum Reprofilieren von dynamisch beanspruchten Betonflächen. Geeignet für die Hand- und Spritzverarbeitung, Baustoffklasse A 1.

**Verbrauch** Ca. 2,0 kg/mm/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 2200 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegröße**
**Palettierung**
**EAN**

25 kg

40 x 25 kg

4002382033092

### DisboCRET 714 PCC I-Grobmörtel 20 – 100 mm



Kunststoffmodifizierter, zementgebundener Instandsetzungsmörtel. Zum Reprofilieren und Gradientenausgleich von befahrbaren horizontalen Betonflächen.

**Verbrauch** Ca. 2,0 kg/mm/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1800 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegröße**
**Palettierung**
**EAN**

40 kg

30 x 40 kg

4002381799425

### DisboCRET 715 PCC I-Feinmörtel 10 – 40 mm



Kunststoffmodifizierter, zementgebundener Instandsetzungsmörtel. Zum Reprofilieren und Gradientenausgleich von befahrbaren horizontalen Betonflächen.

**Verbrauch** Ca. 2,0 kg/mm/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1800 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegröße**
**Palettierung**
**EAN**

40 kg

30 x 40 kg

4002381799456

# BETONINSTANDSETZUNG

## BETONINSTANDSETZUNGSMÖRTEL

### DisboCRET 734 Nivelliergrund

Wasserverdünnbares Grundierkonzentrat unter DisboCRET 735 Nivellierschicht.

**Verbrauch** Ca. 100 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1100 kg/m<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
20 L	Blau	24 x 20 L	4002381816719

### DisboCRET 735 Nivellierschicht 3 – 30 mm



Kunststoffmodifizierter, zementgebundener Instandsetzungsmörtel. Zum Reprofilieren und Gradientenausgleich von befahrbaren horizontalen Betonflächen.

**Verbrauch** Ca. 4,5–4,75 L pro Sack  
**Dichte** Ca. 1,6 kg/m<sup>3</sup>/mm

Gebindegröße	Palettierung	EAN
25 kg	42 x 25 kg	4002382035607

## IMPRÄGNIERUNGEN / HYDROPHOBIERUNGEN

### DisboXAN 450 Fassadenhydrophobierung, wässrig



Wasserverdünnbares Konzentrat zur hydrophobierenden Imprägnierung von Fassaden im Außenbereich.

**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 L	Transparent	60 x 6 x 1 L	4002382020511
5 L	Transparent	96 x 5 L	4002382020528

### DisboXAN 451 Hydrophobierungscreme, wässrig



Hydrophobierende Emulsion auf Silanbasis in Cremeform mit ausgezeichnetem, definiertem Eindringvermögen. Lösemittelfrei.

**Verbrauch** Ca. 150–300 g/m<sup>2</sup> je Auftrag  
**Dichte** Ca. 0,9 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 kg	Transparent	40 x 10 kg	4002381832245

# BETONINSTANDSETZUNG

## IMPRÄGNIERUNGEN / HYDROPHOBIERUNGEN

### DisboXAN 452 Imprägnierung, lösungsmittelhaltig\*



Hydrophobierende Imprägnierung auf Siloxanbasis für mineralische, silikathaltige Fassadenflächen.

**Verbrauch** Ca. 200–400 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 0,8 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Transparent	75 x 10 L	4002380238178

### DisboXAN 485 Imprägnierung, lösungsmittelhaltig\*



Hydrophobierende Imprägnierung auf Siloxanbasis für mineralische, silikathaltige Fassadenflächen.

**Verbrauch** Ca. 200–400 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 0,8 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Transparent	75 x 10 L	4002380039546

## SCHUTZANSTRICHE

### DisboCRET 515 1K-Acryl-Betonanstrich



Hochwertige, rissüberdeckende Schutzbeschichtung mit extrem hohem Deckvermögen für Beton – auch mit Altbeschichtung.  
Auf Anfrage als Faßware lieferbar.

**Verbrauch** Ca. 200 ml/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12 L	Basis 1	24 x 12 L	4002380376405
12 L	Basis 2	24 x 12 L	4002380422799
15 L	Weiß	24 x 15 L	4002380311178
12 L	WAP 1	24 x 12 L	4002382043657
12 L	WAP 2	24 x 12 L	4002382043664
12 L	WAP 3	24 x 12 L	4002382043671



Abtönbar über ColorExpress.

\* Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# BETONINSTANDSETZUNG

## SCHUTZANSTRICHE

### DisboCRET 518 1K-Acryl-Betonanstrich, elastifiziert



Tieftemperaturelastische, rissüberbrückende und UV-vernetzende Schutzbeschichtung speziell für Beton – auch mit Altbeschichtung.

**Verbrauch** Ca. 200–250 ml/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12 L	Weiß*	24 x 12 L	4002380603594
12 L	WAP 1	24 x 12 L	4002381892553
12 L	WAP 2	24 x 12 L	4002381892577
12 L	WAP 3	24 x 12 L	4002381892645
15 L	Weiß	24 x 15 L	4002380376368

## SCHUTZANSTRICHE

### DisboCRET 530 1K-Acryl-Betonanstrich



Hochwertige, lösemittelfreie Schutzbeschichtung mit geringer Verschmutzungsneigung und hohem Lichtindex.

**Verbrauch** Ca. 120 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381991317
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381991331
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381991355
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381991362

### DisboCRET 535 1K-Acryl-Betonlasur



Betonlasur für Beton im Außenbereich, auch als transparente Schutzbeschichtung einsetzbar. Lösemittelfrei.

**Verbrauch** 90–220 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Transparent	24 x 12,5 L	4002381831118
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980700
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381892973
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381896964



Abtönbar über ColorExpress.

\*Nur für die Abtönung auf ColorExpress-Anlagen.

## SPACHELMASSEN

## DisboCRET 505 PCC-Feinspachtel 1–5 mm



Kunststoffmodifizierter, zementgebundener Feinspachtel zum partiellen und ganzflächigen Spachteln von Beton – auch im Nassspritzverfahren.

**Verbrauch** Ca. 1,6 kg/mm/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1900 kg/m<sup>3</sup> Frischmörtel

**Gebindegröße**

25 kg

**Palettierung**

42 x 25 kg

**EAN**

4002380035319

## DisboCRET 506 PCC-Feinspachtel 0,5–3 mm



Kunststoffmodifizierter, Microsilica vergüteter, zementgebundener Planspachtel zum Füllen von Poren und Lunkern sowie zum Spachteln von Betonoberflächen.

**Verbrauch** Ca. 1,6 kg/mm/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1900 kg/m<sup>3</sup> Frischmörtel

**Gebindegröße**

25 kg

**Palettierung**

42 x 25 kg

**EAN**

4002381978950

## DisboCRET 510 1K-Acryl-Feinspachtel



Streichfähiger Dispersionsspachtel und Voranstrich in einem. Zum Füllen von Poren und Lunkern und als Fleckspachtel auf Beton – auch mit Altbeschichtung.

**Verbrauch** 400–700 ml/m<sup>2</sup> pro Auftrag  
**Dichte** Ca. 1,6 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

**Gebindegröße**

12,5 L

**Farbton**

WAP 1

**Palettierung**

24 x 12,5 L

**EAN**

4002381998002

12,5 L

WAP 2

24 x 12,5 L

4002381901521

12,5 L

WAP 3

24 x 12,5 L

4002381982421

15 L

Weiß

24 x 15 L

4002380084737

# BETONINSTANDSETZUNG

## SPEZIALMÖRTEL

### DisboCRET 504 Feinmörtel 5–40 mm



Instandsetzungsmörtel zum Reprofilieren von Beton mit hervorragenden Verarbeitungseigenschaften.

**Verbrauch** Ca. 1,8 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Dichte** Ca. 2100 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegröße**

25 kg

**Palettierung**

42 x 25 kg

**EAN**

4002380035333

### DisboCRET 519 PCC-Flex-Schlämme



Tieftemperaturelastische, rissüberbrückende, vielseitig einsetzbare, extrem widerstandsfähige PCC-Schlämme speziell für Beton – auch mit Altbeschichtung.

**Verbrauch** Ca. 1,7–2,0 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,7 g/cm<sup>3</sup>

**Gebindegröße**

9 L

20 kg

**Farbton**

Transparent

Grau

**Palettierung**

60 x 9 L

48 x 20 kg

**EAN**

4002380026966

4002380026973

## KORROSIONSSCHUTZ UND HAFTBRÜCKE

### DisboCRET 502 Korrosionsschutz und Haftbrücke



Hydrophobierende Emulsion auf Silanbasis in Cremeform mit ausgezeichnetem, definiertem Eindringvermögen. Lösemittelfrei.

**Verbrauch** Ca. 160 g/m<sup>2</sup> pro Auftrag Korrosionsschutz  
1,6 – 2,0 kg/m<sup>2</sup> Haftbrücke  
**Dichte** Ca. 2100 kg/m<sup>3</sup> Frischmörtel

**Gebindegröße**

10 kg

25 kg

**Palettierung**

36 x 10 kg

42 x 25 kg

**EAN**

4002382033078

4002382033085

### DisboCRET 713 Korrosionsschutz und Haftbrücke



Mineralischer Korrosionsschutz und Haftbrücke für die Betoninstandsetzung

**Verbrauch** Ca. 1,5–1,6 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1200 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegröße**

15 kg

**Palettierung**

40 x 15 kg

**EAN**

4002381799418

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## DisboCRET 716 PCC-Anmachflüssigkeit

Entspricht Disbon CEM 6214 Anmachflüssigkeit Kunststoffdispersion. Anmachflüssigkeit für Disbocret 714 PCC I-Grobmörtel und Disbocret 715 PCC I-Feinmörtel.

**Verbrauch** Ca. 3,6 L pro Sack  
**Dichte** Ca. 1100 kg/m<sup>3</sup>

**Gebindegröße**

25 kg

**Palettierung**

24 x 25 L

**EAN**

4002381799470

## DisboCRET 760 Baudispersion



Kunststoffdispersions-Zusatz für zementgebundene Mörtel, Spachtel, Putze und Estriche zur Verbesserung der Frisch- und Festmörteleigenschaften.

**Dichte** Ca. 1,0 g/cm<sup>3</sup>

**Gebindegröße**

10 L

**Farbton**

Transparent

**Palettierung**

60 x 10 L

**EAN**

4002380000201

# ABDICHTUNG

## FUGENDICHTSTOFFE

### DisboFUG 217 1K-Acryl-Fugendichtstoff

Frühregenfester Acryl-Dispersions-Fugendichtstoff für Porenbeton-Wandplatten.

**Verbrauch** Ca. 190 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,8 g/m<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
2,5 kg	Weiß	42 x 6 x 2,5 kg	4002380401367

### DisboSEAL 225 1K-Acryl-Fugendichtstoff



Acrylatdispersion für die Abdichtung von Fugen und Anschlüssen.

**Verbrauch** Ca. 3 m/310 ml  
**Dichte** Ca. 1,65 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
310 ml	Braun	60 x 20 x 310 ml	4002382044586
310 ml	Grau	60 x 20 x 310 ml	4002382044616
310 ml	Schwarz	60 x 20 x 310 ml	4002382044593
310 ml	Weiß	60 x 20 x 310 ml	4002382044609
600 ml	Weiß	36 x 20 x 600 ml	4002382044623

### DisboSEAL 226 1K-Acryl-Strukturfugendichtstoff



Plastoelastischer Dispersions-Acryl-Dichtstoff, der durch seine Struktur ein putzähnliches Aussehen erzielt.

**Verbrauch** Ca. 3 m/310 ml  
**Dichte** Ca. 1,75 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
310 ml	Weiß	60 x 20 x 310 ml	4002382056107

### DisboSEAL 271 1K-Silikon-Fenster- und Anschlussfugendichtstoff



Elastischer Silikondichtstoff für Fenster- und Anschlussfugen.

**Verbrauch** Ca. 3 m/310 ml  
**Dichte** Ca. 1,02 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
310 ml	Altweiß	100 x 12 x 310 ml	4002382044746
310 ml	Grau	100 x 12 x 310 ml	4002382044753
310 ml	Transparent	100 x 12 x 310 ml	4002382056091

## FUGENDICHTSTOFFE

## DisboSEAL 274 1K-Silikon-Sanitärfugendichtstoff



Elastischer Silikonfugendichtstoff für den Sanitärbereich.

**Verbrauch** Ca. 3 m/310 ml  
**Dichte** Ca. 1,00 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
310 ml	Weiß	100 x 12 x 310 ml	4002382044692
310 ml	Grau	100 x 12 x 310 ml	4002382044708

## DisboSEAL 276 1K-Silikon-Natursteinfugendichtstoff



Elastischer Silikonfugendichtstoff für Naturwerksteine.

**Verbrauch** Ca. 3 m/310 ml  
**Dichte** Ca. 1,30 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
310 ml	Manhattan	100 x 12 x 310 ml	4002382044722
310 ml	Weiß	100 x 12 x 310 ml	4002382044739
310 ml	Anthrazit	100 x 12 x 310 ml	4002382044715

## DisboSEAL 282 1K-Hybrid-Hochbaufugendichtstoff



Elastischer Dichtstoff zur Abdichtung von Hochbaufugen.

**Verbrauch** Ca. 3 m/310 ml  
**Dichte** Ca. 1,50 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
310 ml	Betongrau	100 x 12 x 310 ml	4002382044678
310 ml	Lichtgrau	100 x 12 x 310 ml	4002382044685
310 ml	Weiß	100 x 12 x 310 ml	4002382044661
600 ml	Betongrau	36 x 20 x 600 ml	4002382044647
600 ml	Lichtgrau	36 x 20 x 600 ml	4002382044654
600 ml	Weiß	36 x 20 x 600 ml	4002382044630

## FUGENDICHTSTOFFE

### DisboSEAL 285 1K-Hybrid-Bodenfugendichtstoff



Hybrid-Dichtstoff für dehnungsbeanspruchte Bodenfugen im Innen- und Außenbereich.

**Verbrauch** Ca. 3 m/310 ml  
**Dichte** Ca. 1,50 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
310 ml	Anthrazit	100 x 12 x 310 ml	4002382044807
310 ml	Betongrau	100 x 12 x 310 ml	4002382044814
310 ml	Kieselgrau	100 x 12 x 310 ml	4002382044791
600 ml	Anthrazit	36 x 20 x 600 ml	4002382044777
600 ml	Betongrau	36 x 20 x 600 ml	4002382044784
600 ml	Kieselgrau	36 x 20 x 600 ml	4002382044760

### DisboSEAL 292 1K-Hybrid-Universalklebstoff



Elastischer Universalklebstoff mit sehr hoher Anfangshaftung.

**Verbrauch** Ca. 3 m/310 ml  
**Dichte** Ca. 1,50 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
310 ml	Schwarz	100 x 12 x 310 ml	4002382044838
310 ml	Weiß	100 x 12 x 310 ml	4002382044821

### DisboSEAL 293 1K Hybrid-Klebstoff



Elastischer, hochtransparenter und schnellhärtender Kleber.

**Verbrauch** Ca. 3 m/310 ml  
**Dichte** Ca. 1,04 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
310 ml	Transparent	100 x 12 x 310 ml	4002382044845

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## DisboADD 260 Fugenprimer-S



Haftvermittler für Hybrid-Kleb- und Dichtstoffe auf saugenden Untergründen wie z. B. Beton und Mauerwerk.

**Verbrauch** Ca. 0,5 L/10 L

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
500 ml	Transparent	40 x 12 x 500 ml	4002382045132

## DisboADD 261 Fugenprimer-M



Haftvermittler für Hybrid-Kleb- und Dichtstoffe auf nicht saugenden Untergründen wie z. B. Metall und Kunststoff.

**Verbrauch** Ca. 0,5 L/10 L

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
500 ml	Transparent	40 x 12 x 500 ml	4002382045194

## DisboADD 265 Rundschnur



Rundschnur zur Hinterfüllung von Fugen.

**Verbrauch** Ca. 1 Lfm/1 m

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
15 mm x 6 m	Grau	24 x 10 x 1 Stück	4002382045231
25 mm x 6 m	Grau	24 x 5 x 1 Stück	4002382045248
30 mm x 5 m	Grau	24 x 5 x 1 Stück	4002382045255

## DisboADD 269 Glättmittel



Zur Oberflächenglättung von DisboSEAL-Dichtstoffen.

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
750 ml	Transparent	39 x 12 x 750 ml	4002382045200

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

### DisboADD 976 Butylband 20 m x 0,12 m breit



Selbstklebendes Butyldichtband mit Vlieskaschierung.

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
1 Stück	Grau	125 x 1 Stück	4002382040168

**ERGÄNZUNGSPRODUKTE****DisboMULTI 209 Fliesen- und Vielzweckklebstoff**

Gebrauchsfertiger Dispersionsklebstoff zum Verkleben von Fliesen, Platten, Dämmstoffen und Fliesen auf Fliesen sowie zur Herstellung von Haftbrücken auf glatten Untergründen.

**Verbrauch** 0,5–3,5 kg/m<sup>2</sup> je nach Einsatz  
**Dichte** Ca. 1,6 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
5 kg	Beige	120 x 5 kg	4002380350160
10 kg	Beige	30 x 10 kg	4002380350023
20 kg	Beige	24 x 20 kg	4002380349973

## GRUNDBESCHICHTUNGEN

### DisboCOR 860 Schutzprimer\*



Schnell trocknende, wasserfeste Grundbeschichtung für metallische Untergründe.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 0,10–0,30 kg/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 kg/l
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
1 kg	–	Hellgrau	300 x 1 kg	4002382040014
6 kg	–	Hellgrau	60 x 6 kg	4002382038622
15 kg	–	Hellgrau	45 x 15 kg	4002382038639

### DisboCOR 870 2K-EP Zinkstaub\*



Schnell trocknende Epoxidharz-Grundbeschichtung mit Zinkstaub für mechanisch beanspruchten Stahl in aggressiver Atmosphäre.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 0,30–0,45 kg/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 2,8 kg/l
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
5,5 kg	K	Grau	90 x 5,5 kg	4002382038783
11 kg	K	Grau	45 x 11 kg	4002382038813
22 kg	K	Grau	30 x 22 kg	4002382038844

### DisboCOR 871 2K-EP Phosphat\*



Dickschichtige Epoxidharz-Grundbeschichtung mit Zinkphosphat, auch auf Verzinkung.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 0,22–0,33 kg/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,6 kg/l
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
4 kg	K	Hellgrau	120 x 4 kg	4002382038875
4 kg	K	Rotbraun	120 x 4 kg	4002382040052
15 kg	K	Hellgrau	30 x 15 kg	4002382038905
15 kg	K	Rotbraun	30 x 15 kg	4002382040045
28,8 kg	A	Hellgrau	14 x 28,8 kg	4002382039445
28,8 kg	A	Rotbraun	14 x 28,8 kg	4002382040038
3,2 kg	B	–	60 x 3,2 kg	4002382039094

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

K = Kombigebinde

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

## ZWISCHENBESCHICHTUNGEN

## DisboCOR 873 2K-EP Zwischenschicht EG\*



Dickschichtige Epoxidharz-Zwischenschicht mit Eisenglimmer, auch als Haftvermittler bei Verzinkung und diversen Metallen.

**Verbrauch** Ca. 0,22–0,33 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,6 kg/l  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
3 kg	K	DB701	90 x 3 kg	4002382038950
3 kg	K	DB703	90 x 3 kg	4002382038981
15 kg	K	DB701	30 x 15 kg	4002382039018
15 kg	K	DB703	30 x 15 kg	4002382039032
28,8 kg	A	DB701	14 x 28,8 kg	4002382039063
28,8 kg	A	DB703	14 x 28,8 kg	4002382039070
3,2 kg	B	–	60 x 3,2 kg	4002382039094

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## DisboFLEX 480 1K-Acryl-Metallschutz



Elastische Metallschutzbeschichtung auf Acryl-Dispersionsbasis.

**Verbrauch** Ca. 300–500 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,25 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Seidenmatt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
15 L	–	Hellgrau	22 x 15 L	4002380410697
15 L	–	WAP 1	24 x 15 L	4002381998446
15 L	–	WAP 2	24 x 15 L	4002381902504
15 L	–	WAP 3	24 x 15 L	4002381982834

A = Komponente A  
 B = Komponente B  
 (Komponenten separat verpackt)  
 K = Kombigebinde

\* Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

# KORROSIONSSCHUTZ

## DECKBESCHICHTUNGEN

### DisboCOR 863 ProtectOne EG\*



Aromatenfreie, 1-Topf-geeignete Korrosionsschutz-Grund- und Deckbeschichtung mit Eisenglimmer für metallische Untergründe.

**Verbrauch** Ca. 0,20–0,30 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,6 kg/l  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
0,85 kg	–	Basis Eisenglimmer	300 x 0,85 kg	4002382038646
5,1 kg	–	Basis Eisenglimmer	60 x 5,1 kg	4002382038653
12,75 kg	–	Basis Eisenglimmer	45 x 12,75 kg	4002382038660
32 kg	–	WAP 1	14 x 32 kg	4002382043404
32 kg	–	WAP 2	14 x 32 kg	4002382043411
32 kg	–	WAP 3	14 x 32 kg	4002382043428

### DisboCOR 864 ProtectOne\*



Aromatenfreie, 1-Topf-geeignete Korrosionsschutz-Grund- und Deckbeschichtung für alle metallische Untergründe.

**Verbrauch** Ca. 0,22–0,33 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,45 kg/l  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
0,85 kg	–	Basis Transparent	300 x 0,85 kg	4002382038745
1 kg	–	Basis Weiß	300 x 1 kg	4002382038684
5,1 kg	–	Basis Transparent	60 x 5,1 kg	4002382038752
6 kg	–	Basis Weiß	60 x 6 kg	4002382038691
12,75 kg	–	Basis Transparent	45 x 12,75 kg	4002382038769
15 kg	–	Basis Weiß	45 x 15 kg	4002382038707
32 kg	–	WAP 1	14 x 32 kg	4002382043442
32 kg	–	WAP 2	14 x 32 kg	4002382043459
32 kg	–	WAP 3	14 x 32 kg	4002382043466

### DisboCOR 866 TopCoat EG\*



Anwendungsfreundliche Korrosionsschutz-Deckbeschichtung mit Eisenglimmer für Stahl, auch als Grundbeschichtung geeignet.

**Verbrauch** Ca. 0,17–0,21 kg/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,3 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
0,9 kg	–	Basis Eisenglimmer	198 x 0,9 kg	4002382037939
4,5 kg	–	Basis Eisenglimmer	39 x 4,5 kg	4002382037977
9,9 kg	–	Basis Eisenglimmer	39 x 9,9 kg	4002382037984

\*Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

## DECKBESCHICHTUNGEN

## DisboCOR 867 TopCoat\*



Anwendungsfreundliche Korrosionsschutz-Deckbeschichtung für Stahl, auch als Grundbeschichtung geeignet.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 0,14–0,21 kg/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,3 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
0,8 kg	–	Basis Transparent	198 x 0,8 kg	4002382037960
0,95 kg	–	Basis Weiß	198 x 0,95	4002382037953
4 kg	–	Basis Transparent	39 x 4 kg	4002382038011
4,75 kg	–	Basis Weiß	39 x 4,75 kg	4002382037991
8,8 kg	–	Basis Transparent	39 x 8,8 kg	4002382038028
10,45 kg	–	Basis Weiß	39 x 10,45 kg	4002382038004

## DisboCOR 875 2K-PU Finish EG\*



Dekorative, robuste Polyurethan-Deckbeschichtung mit Eisenglimmer.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 0,22–0,33 kg/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,45 kg/l
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
3,08 kg	K	Basis Eisenglimmer	90 x 3,08 kg	4002382039148
13,2 kg	K	Basis Eisenglimmer	30 x 13,2 kg	4002382039179
27,6 kg	A	WAP 1	14 x 24 kg	4002382043305
27,6 kg	A	WAP 2	14 x 24 kg	4002382043312
27,6 kg	A	WAP 3	14 x 24 kg	4002382043329
2,4 kg	B	–	60 x 2,4 kg	4002382039124

## DisboCOR 876 2K-PU Finish\*



Dekorative, robuste, farbton- und kreidungsstabile Polyurethan-Deckbeschichtung.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 0,17–0,26 kg/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,3 kg/l
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
3,6 kg	K	Basis Transparent	90 x 3,6 kg	4002382039285
4,5 kg	K	Basis Weiß	90 x 4,5 kg	4002382039216
10 kg	K	Basis Transparent	30 x 10 kg	4002382039322
12,5 kg	K	Basis Weiß	30 x 12,5 kg	4002382039247
27,6 kg	A	WAP 1	14 x 27,6 kg	4002382043343
27,6 kg	A	WAP 2	14 x 27,6 kg	4002382043350
27,6 kg	A	WAP 3	14 x 27,6 kg	4002382043367
2,4 kg	B	–	60 x 2,4 kg	4002382039124

A = Komponente A

B = Komponente B

(Komponenten separat verpackt)

K = Kombigebinde

\* Nur für gewerbliche Verarbeitung bestimmtes Produkt.

**ERGÄNZUNGSPRODUKTE****DisboADD 995 Verdünner/Reiniger für Schutzprimer**

Reiniger für Werkzeug bei der Verarbeitung von Alkyd-Harzen. Zur Verdünnung einsetzbar, soweit in der Technischen Information beschrieben.

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
1 L	–	–	360 x 1 L	4002382040069

**DisboADD 996 Verdünner/Reiniger für Alkyd-Harze**

Reiniger für Werkzeug bei der Verarbeitung von DisboCOR 860 Schutzprimer. Zur Verdünnung einsetzbar, soweit in der Technischen Information beschrieben.

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
1 L	–	–	360 x 1 L	4002382038035
5 L	–	–	126 x 5 L	4002382038042

## TÖNPASTEN

## NefaCOR 988 Pigmentpaste



NEFACOR Farbpasten sind speziell für die Einarbeitung in 2 K Epoxidharz-, PU-Harz und 1K Alkydharzsysteme abgestimmte, hochkonzentrierte Farbpasten.

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
1 L	–	Aluminium	375 x 1 L	4002382037762
1 L	–	Echtblau	375 x 1 L	4002382037779
1 L	–	Blau	375 x 1 L	4002382037786
1 L	–	Grüngelb	375 x 1 L	4002382037809
1 L	–	Grün	375 x 1 L	4002382037816
1 L	–	Magenta	375 x 1 L	4002382037823
1 L	–	Orange	375 x 1 L	4002382037830
1 L	–	Oxidgrün	375 x 1 L	4002382037847
1 L	–	Oxidrot	375 x 1 L	4002382037854
1 L	–	Rot	375 x 1 L	4002382037861
1 L	–	Schwarz	375 x 1 L	4002382037878
1 L	–	Violett	375 x 1 L	4002382037885
2,5 L	–	Rotgelb	132 x 2,5 L	4002382037892
2,5 L	–	Oxidgelb	132 x 2,5 L	4002382037908
2,5 L	–	Tiefschwarz	132 x 2,5 L	4002382037915
2,5 L	–	Titanweiß	132 x 2,5 L	4002382037922

## DACHBESCHICHTUNGEN

## DisboROOF 408 1K-Acryl-Dachfarbe



Elastische Reinacrylatbeschichtung für Betondachsteine und Tonziegel. Hoch witterungsresistent, strapazierfähig.

**Verbrauch** Ca. 330–380 ml/m<sup>2</sup> bzw. 360–420 g/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,1 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
14,1 L	–	Basis 3	24 x 14,1 L	4002381904065
15 L	–	Anthrazit	24 x 15 L	4002381791412
15 L	–	Dunkelbraun	24 x 15 L	4002381791429
15 L	–	Rotbraun	24 x 15 L	4002381791436
15 L	–	Ziegelrot	24 x 15 L	4002381791443
15 L	–	WAP 1	24 x 15 L	4002381998323
15 L	–	WAP 2	24 x 15 L	4002381902016
15 L	–	WAP 3	24 x 15 L	4002381982728
30 kg	–	Anthrazit	12 x 30 kg	4002381791450
30 kg	–	Dunkelbraun	12 x 30 kg	4002381791467
30 kg	–	Rotbraun	12 x 30 kg	4002381791474
30 kg	–	Ziegelrot	12 x 30 kg	4002381791481
30 kg	–	WAP 1	12 x 30 kg	4002381900470
30 kg	–	WAP 2	12 x 30 kg	4002381900807
30 kg	–	WAP 3	12 x 30 kg	4002381984135

## DisboROOF 412 1K-Acryl-Dachbeschichtung

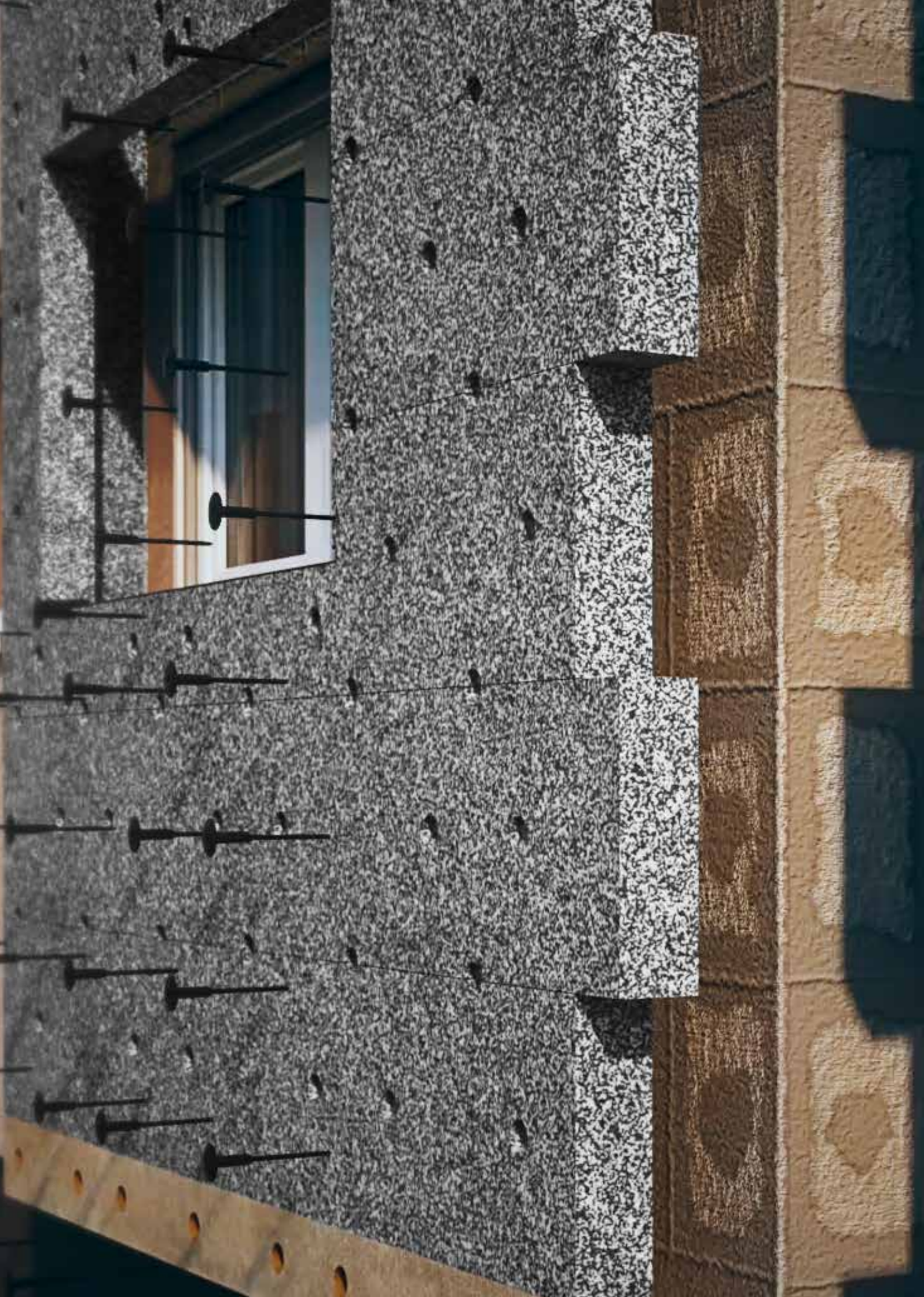


Elastische Acryl-Dispersionsbeschichtung für geneigte Dächer mit Faserzementplatten, Bitumen-Dachdichtungs- und -Schweißbahnen, Faserzementschindeln an senkrechten Flächen.

**Verbrauch** Ca. 600 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>

Gebindegröße	Komponente	Farbton	Palettierung	EAN
15 L	–	Betongrau	22 x 15 L	4002380319358
15 L	–	Dunkelbraun	22 x 15 L	4002380319990
15 L	–	Schiefer	22 x 15 L	4002380319532
15 L	–	Ziegelrot	22 x 15 L	4002380015953
15 L	–	WAP 1	22 x 15 L	4002381998439
15 L	–	WAP 2	22 x 15 L	4002381902481
15 L	–	WAP 3	22 x 15 L	4002381982827







# FASSADEN-UND DÄMMTECHNIK

# CAPATECT FASSADENSYSTEME



DÄMMT SICHER  
WIE DIE NATUR –  
**Capatect COMFORT**



DÄMMT WIRTSCHAFTLICH  
WIE DIE NATUR –  
**Capatect ECONOMY**



DÄMMT EFFIZIENT  
WIE DIE NATUR –  
**Capatect PERFORMANCE**



DÄMMT ÄSTHETISCH  
WIE DIE NATUR –  
**Capatect DESIGN**

## Capatect Fassadensysteme

**Capatect ist einer der Pioniere im Bereich der Wärmedämm-Verbundsysteme. In den zurückliegenden 35 Jahren wurden und werden Millionen von Quadratmetern Fassadenfläche mit diesen Systemen erstellt.**

Mit unserer neuen Sortierung haben wir den Fokus direkt auf das Hauptaugenmerk der Zielsetzung des gewünschten Fassadensystems zur Dämmung Ihres Zuhauses oder Ihrer Immobilie gelegt.

Damit halten wir mit unseren Systemen, Dämmstoffen und den perfekt aufeinander abgestimmten Komponenten für Sie und Ihre individuellen Anforderungen und Wünsche die jeweils optimale Lösung bereit. Denn manchmal haben kaum sichtbare Produkte die größte Wirkung mit dem Gefühl, die beste Entscheidung für die Zukunft zu treffen.

Wärmedämmung bedeutet nicht nur Energie- und Heizkosten zu sparen, sondern aus dem eigenen Zuhause den perfekten Wohlfühlort zu bauen, der den Wert der Immobilie durch eine attraktive Fassade gestalterisch wie auch in Sachen Wertsteigerung verbessert, in dem auch die eigenen Kinder ihr Zuhause finden und schon heute an morgen gedacht wird. Die Fassadensysteme von Capatect bieten eine Vielfalt von Einstiegsriterien, um allen Wünschen von Geborgenheit über Wirtschaftlichkeit bis hin zu Wohnraumgewinnung oder auch Ästhetik gerecht zu werden.

Finden Sie das für Sie perfekt zugeschnittene Fassadensystem.

**Lebe jetzt und denke an morgen**

### CAPATECT COMFORT

- Capatect COMFORT CARBON
- Capatect COMFORT LIGHT I
- Capatect COMFORT LIGHT II
- Capatect COMFORT GREEN
- Capatect COMFORT BASIC
- Capatect COMFORT MONTAGE

### CAPATECT PERFORMANCE

- Capatect PERFORMANCE PHENO
- Capatect PERFORMANCE PUR

### CAPATECT ECONOMY

- Capatect ECONOMY CARBON
- Capatect ECONOMY GREEN
- Capatect ECONOMY BASIC
- Capatect ECONOMY MONTAGE

### CAPATECT DESIGN

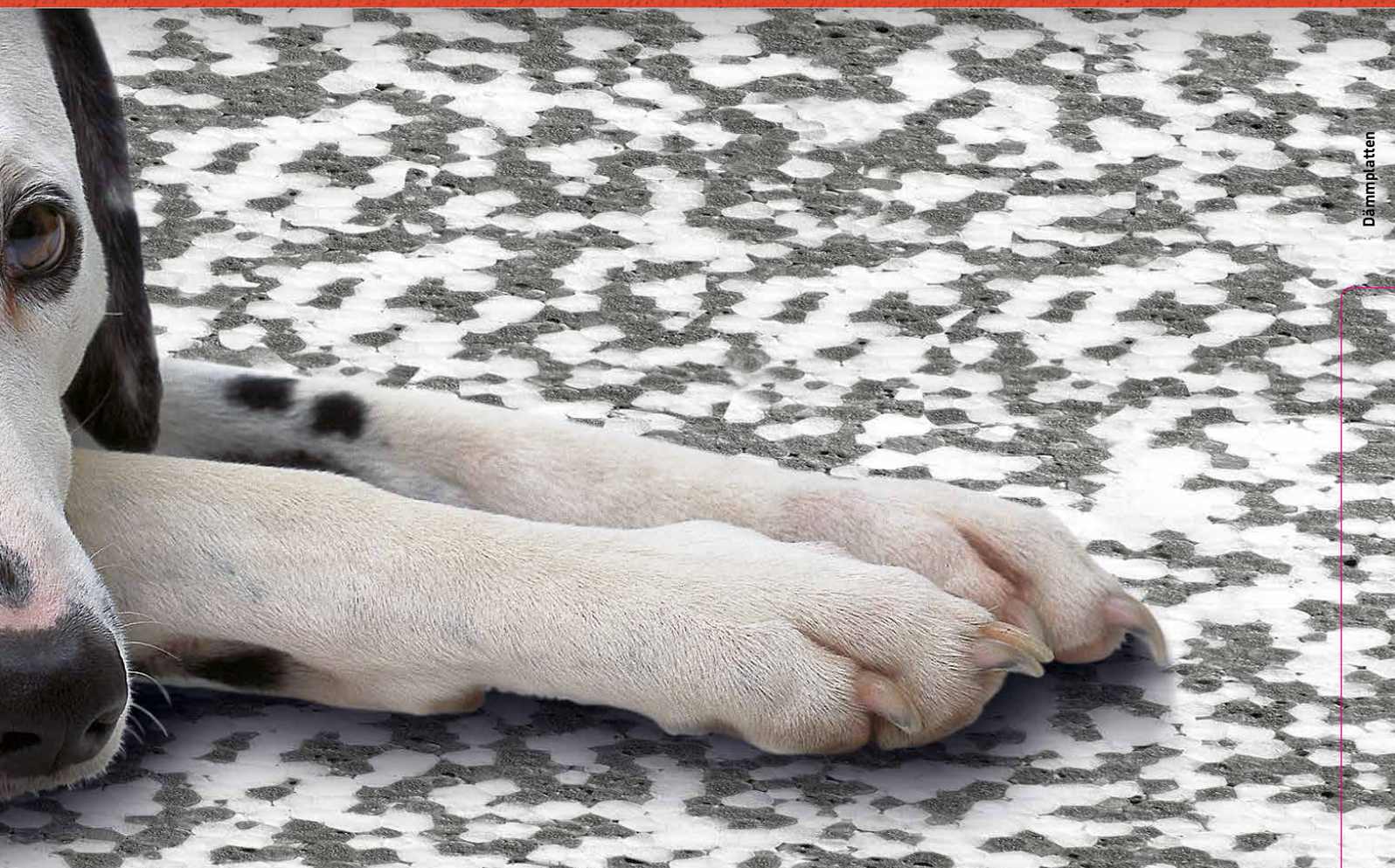
- Capatect DESIGN NATURSTEIN
- Capatect DESIGN GLASMOSAİK
- Capatect DESIGN FEINSTEIN
- Capatect DESIGN KERAMIK
- Capatect DESIGN ORIGINAL MELDORFER®
- Capatect DESIGN KREATIVTECHNIKEN

# CAPATECT FASSADENDÄMMPLATTEN



**HOCHEFFIZIENTE FASSADENDÄMMPLATTEN MIT STARKEN EIGENSCHAFTEN. DAS HERZSTÜCK EINES CAPATECT FASSADENSYSTEMS SIND EFFIZIENTE FASSADENDÄMMPLATTEN.**

Die Eigenschaften und die Qualitätsmerkmale der Dämmplatten entscheiden über den Aufbau des jeweiligen Wärmedämm-Verbundsystems. Ob Sie sich für einen Dämmstoff aus Polystyrol-Hartschaum, Mineralwolle oder Polyurethan entscheiden: Sie erhalten immer Top-Qualität mit starkem Fokus auf die jeweilige Anforderung.

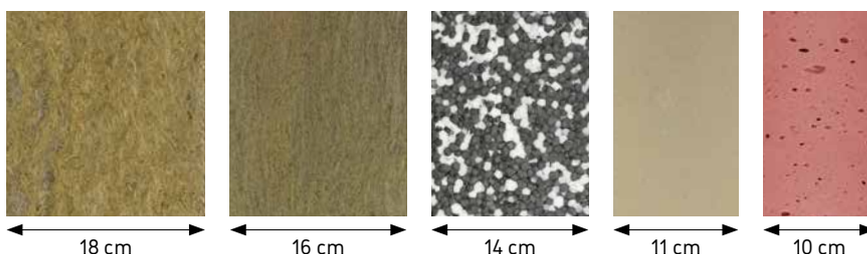


## Capatect Fassadendämmplatten im Fokus

Das Herzstück eines jeden Wärmedämm-Verbundsystems ist der Dämmstoff. Die unterschiedlichen Eigenschaften der Dämmplatten bieten dabei für fast alle Bedürfnisse an der Fassade eine Antwort. Verarbeitungseigenschaften, Dämmleistung, Systemsicherheit, Bauphysik oder Fassadengestaltung können hier im Fokus stehen. In den letzten Jahren ist insbesondere

die Energieeffizienz immer mehr in den Mittelpunkt getreten. Um eine adäquate Dämmwirkung zu erzielen, reichen bei hocheffizienten Dämmstoffen bereits geringe Dämmstoffdicken aus. Im Vergleich zwischen den verschiedenen Dämmstoffarten und Wärmeleitfähigkeiten ergibt sich für das Dämmvermögen rechnerisch betrachtet das nachfolgende Bild.

WLZ	041/040	035/034	032	024	021
Dämmstoff	Lamelle, HD	MW, EPS	EPS	PUR	Pheno
Dicke in cm	18	16	14	11	10



### Vergleich der Dämmstoffdicken bei gleichem Dämmvermögen

Rechnerische Angabe der Dicke wurde in Abhängigkeit der Herstellbarkeit auf die nächsthöhere Dämmstoffdicke aufgerundet. Rechengrundlage ist ein Bestandsgebäude mit einem U-Wert von 0,24.

# DÄMMPLATTEN AUS POLYSTYROL-HARTSCHAUM

## DALMATINER, WLG 034

### Capatect PS-Dämmplatte 034 Dalmatiner 160/161/162



Polystyrol-Hartschaum EPS 034 WDV nach DIN EN 13163.

- Zweifarbig Grau/Weiß
- Brandverhalten B1 nach DIN 4102-1
- Brandverhalten E nach DIN EN 13501

Weitere Dicken auf Anfrage.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,034 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1000 x 500 mm

Dicke	Stumpf*	Nut+Feder**	Stufenfalz**	Verpackung
10 mm	160/01	–	–	25,0 m <sup>2</sup>
20 mm	160/02	–	–	12,5 m <sup>2</sup>
30 mm	160/03	–	–	8,0 m <sup>2</sup>
40 mm	160/04	–	–	6,0 m <sup>2</sup>
50 mm	160/05	–	–	5,0 m <sup>2</sup>
60 mm	160/06	–	–	4,0 m <sup>2</sup>
70 mm	160/07*	–	–	3,5 m <sup>2</sup>
80 mm	160/08	161/08*	162/08*	3,0 m <sup>2</sup>
90 mm	160/09*	–	–	2,5 m <sup>2</sup>
100 mm	160/10	161/10*	162/10*	2,5 m <sup>2</sup>
110 mm	160/11*	–	–	2,0 m <sup>2</sup>
120 mm	160/12	161/12*	162/12*	2,0 m <sup>2</sup>
130 mm	160/13*	–	–	1,5 m <sup>2</sup>
140 mm	160/14	161/14*	162/14*	1,5 m <sup>2</sup>
150 mm	160/15*	–	–	1,5 m <sup>2</sup>
160 mm	160/16	161/16*	162/16*	1,5 m <sup>2</sup>
170 mm	160/17*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
180 mm	160/18	161/18*	162/18*	1,0 m <sup>2</sup>
190 mm	160/19*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
200 mm	160/20	161/20*	162/20*	1,0 m <sup>2</sup>
220 mm	160/22	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
240 mm	160/24*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
260 mm	160/26*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
280 mm	160/28*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
300 mm	160/30*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
320 mm	160/32*	–	–	0,5 m <sup>2</sup>
340 mm	160/34*	–	–	0,5 m <sup>2</sup>
360 mm	160/36*	–	–	0,5 m <sup>2</sup>
380 mm	160/38*	–	–	0,5 m <sup>2</sup>
400 mm	160/40*	–	–	0,5 m <sup>2</sup>

\* Keine Lagerware

\*\* Die nutzbare Deckfläche reduziert sich bei Nut + Feder-Kanten um ca. 3 %, bei Stufenfalz-Kanten um ca. 4 %

# DÄMMPLATTEN AUS POLYSTYROL-HARTSCHAUM

## DALMATINER, WLG 034, VERBESSERTE SCHALLSCHUTZEIGENSCHAFTEN

### Capatect PS-Dämmplatte 034 Dalmatiner Ela 164



Polystyrol-Hartschaum EPS 034 WDV nach DIN EN 13163.

- Elastifiziert
- Zweifarbig Grau/Weiß
- Brandverhalten B1 nach DIN 4102-1
- Brandverhalten E nach DIN EN 13501
- Kantenausbildung stumpf

Weitere Dicken auf Anfrage.

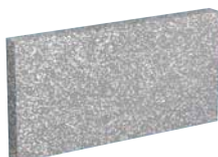
**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,034 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1000 x 500 mm

Dicke	Stumpf*	Verpackung
80 mm	164/08*	3,0 m <sup>2</sup>
100 mm	164/10*	2,5 m <sup>2</sup>
120 mm	164/12*	2,0 m <sup>2</sup>
140 mm	164/14*	1,5 m <sup>2</sup>
160 mm	164/16*	1,5 m <sup>2</sup>
180 mm	164/18*	1,0 m <sup>2</sup>
200 mm	164/20*	1,0 m <sup>2</sup>

## DALMATINER, WLG 032

### Capatect PS-Dämmplatte 032 Dalmatiner 155/156/157



Polystyrol-Hartschaum EPS 032 WDV nach DIN EN 13163.

- Zweifarbig Grau/Weiß
- Brandverhalten B1 nach DIN 4102-1
- Brandverhalten E nach DIN EN 13501

Weitere Dicken auf Anfrage.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,032 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1000 x 500 mm

Dicke	Stumpf*	Nut+Feder**	Stufenfalz**	Verpackung
10 mm	155/01*	–	–	25,0 m <sup>2</sup>
20 mm	155/02*	–	–	12,5 m <sup>2</sup>
30 mm	155/03*	–	–	8,0 m <sup>2</sup>
40 mm	155/04*	–	–	6,0 m <sup>2</sup>
50 mm	155/05*	–	–	5,0 m <sup>2</sup>
60 mm	155/06	–	157/06*	4,0 m <sup>2</sup>
70 mm	155/07*	–	–	3,5 m <sup>2</sup>
80 mm	155/08	156/08*	157/08*	3,0 m <sup>2</sup>
90 mm	155/09*	–	–	2,5 m <sup>2</sup>
100 mm	155/10	156/10*	157/10*	2,5 m <sup>2</sup>
110 mm	155/11*	–	–	2,0 m <sup>2</sup>
120 mm	155/12	156/12*	157/12*	2,0 m <sup>2</sup>
130 mm	155/13*	–	–	1,5 m <sup>2</sup>
140 mm	155/14	156/14*	157/14*	1,5 m <sup>2</sup>
150 mm	155/15*	–	–	1,5 m <sup>2</sup>
160 mm	155/16*	156/16*	157/16*	1,5 m <sup>2</sup>
170 mm	155/17*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
180 mm	155/18*	156/18*	157/18*	1,0 m <sup>2</sup>
200 mm	155/20*	156/20*	157/20*	1,0 m <sup>2</sup>
220 mm	155/22*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
240 mm	155/24*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
260 mm	155/26*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
280 mm	155/28*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>
300 mm	155/30*	–	–	1,0 m <sup>2</sup>

# DÄMMPLATTEN AUS POLYSTYROL-HARTSCHAUM

## DALMATINER, WLG 032, VERBESSERTE SCHALLSCHUTZEIGENSCHAFTEN

### Capatect PS-Dämmplatte 032 Dalmatiner Ela 165



Polystyrol-Hartschaum EPS 032 WDV nach DIN EN 13163.

- Elastifiziert
- Zweifarbig Grau/Weiß
- Brandverhalten B1 nach DIN 4102-1
- Brandverhalten E nach DIN EN 13501
- Kantenausbildung stumpf

Weitere Dicken auf Anfrage.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,032 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1000 x 500 mm

Dicke	Stumpf*	Verpackung
80 mm	165/08*	3,0 m <sup>2</sup>
100 mm	165/10*	2,5 m <sup>2</sup>
120 mm	165/12*	2,0 m <sup>2</sup>
140 mm	165/14*	1,5 m <sup>2</sup>
160 mm	165/16*	1,5 m <sup>2</sup>
180 mm	165/18*	1,0 m <sup>2</sup>
200 mm	165/20*	1,0 m <sup>2</sup>

## DALMATINER, WLG 034, FÜR DIE SCHIENENMONTAGE

### Capatect PS-Dämmplatte 034 Dalmatiner Montage 163



Polystyrol-Hartschaum EPS 034 WDV nach DIN EN 13163 für die Schienenmontage.

- Zugfestigkeit 150 kPa
- Kantenausbildung mit umlaufender Nut
- Weitere Spezifikationen: wie Produkt 160

Sonderdicken auf Anfrage.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,034 \text{ W/(mK)}$

**Format** 500 x 500 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung
60 mm	163/06*	4,0 m <sup>2</sup>
80 mm	163/08*	3,0 m <sup>2</sup>
100 mm	163/10*	2,5 m <sup>2</sup>
120 mm	163/12*	2,0 m <sup>2</sup>
140 mm	163/14*	1,5 m <sup>2</sup>
160 mm	163/16*	1,5 m <sup>2</sup>

\*Keine Lagerware

# DÄMMPLATTEN AUS POLYSTYROL-HARTSCHAUM

## DALMATINER, WLГ 034, FÜR DIE SCHIENENMONTAGE

### Capatect PS-Dämmplatte 032 Dalmatiner Montage 158



Polystyrol-Hartschaum EPS 032 WDV nach DIN EN 13163 für Schienensystem.

- Zugfestigkeit 150 kPa
- Kantenausbildung mit umlaufender Nut
- Weitere Spezifikation: wie Produkt 155

Sonderdicken auf Anfrage.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,032 \text{ W/(mK)}$

**Format** 500 x 500 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung
60 mm	158/06*	4,0 m <sup>2</sup>
80 mm	158/08*	3,0 m <sup>2</sup>
100 mm	158/10*	2,5 m <sup>2</sup>
120 mm	158/12*	2,0 m <sup>2</sup>
140 mm	158/14*	1,5 m <sup>2</sup>
160 mm	158/16*	1,5 m <sup>2</sup>

## WEISS, WLГ 040

### Capatect PS-Dämmplatte 040 600



Polystyrol-Hartschaum EPS 040 WDV nach DIN EN 13163.

- Brandverhalten B1 nach DIN 4102-1
- Brandverhalten E nach DIN EN 13501
- Kantenausbildung stumpf

Weitere Dicken auf Anfrage.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,040 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1000 x 500 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung
10 mm	600/01*	25,0 m <sup>2</sup>
20 mm	600/02*	12,5 m <sup>2</sup>
40 mm	600/04*	6,0 m <sup>2</sup>
60 mm	600/06*	4,0 m <sup>2</sup>
80 mm	600/08*	3,0 m <sup>2</sup>
100 mm	600/10*	2,5 m <sup>2</sup>
120 mm	600/12*	2,0 m <sup>2</sup>
140 mm	600/14*	1,5 m <sup>2</sup>
160 mm	600/16*	1,5 m <sup>2</sup>
180 mm	600/18*	1,0 m <sup>2</sup>
200 mm	600/20*	1,0 m <sup>2</sup>

\* Keine Lagerware

# DÄMMPLATTEN AUS POLYSTYROL-HARTSCHAUM

## FÜR DIE WÄRMEDÄMMUNG IM ERDREICH

### Capatect XPS-Perimeterdämmplatte 110



Extrudierter Polystyrol-Hartschaum Typ XPS PW nach DIN EN 13164 zur Wärmedämmung von erdberührenden außenseitigen Wandflächen.

- Bauaufsichtlich zugelassen
- Brandverhalten B1 nach DIN 4102-1  
Brandverhalten E nach DIN EN 13501
- Glatte, extrusionsverdichtete Oberfläche
- Kantenausbildung Stufenfalz

#### Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit

$\lambda = 0,034 \text{ W/(mK)}$  bei W1-E  
(Wassereinwirkungsklasse)  
 $\lambda = 0,039 \text{ W/(mK)}$  bei W2-E  
(Wassereinwirkungsklasse)

#### Format

1265 x 615 mm,  
Deckfläche: 1250 x 600 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung
60 mm	110/06*	5,25 m <sup>2</sup>
80 mm	110/08*	3,75 m <sup>2</sup>
100 mm	110/10*	3,0 m <sup>2</sup>
120 mm	110/12*	3,0 m <sup>2</sup>
140 mm	110/14*	2,25 m <sup>2</sup>
160 mm	110/16*	2,25 m <sup>2</sup>
180 mm	110/18*	1,5 m <sup>2</sup>
200 mm	110/20*	1,5 m <sup>2</sup>

## FÜR DIE WÄRMEDÄMMUNG IM ERDREICH UND AN SOCKELFLÄCHEN

### Capatect Sockel- und Perimeterdämmplatte 113



Polystyrol-Hartschaum Typ EPS nach DIN EN 13163 zur Wärmedämmung von erdberührenden außenseitigen Wandflächen.

- Bauaufsichtlich zugelassen für die Anwendung im Perimeterbereich (60 – 300 mm)
- Brandverhalten B1 nach DIN 4102-1  
Brandverhalten E nach DIN EN 13501
- Kantenausbildung stumpf, ab 220 mm Dicke mit Stufenfalz-Kantenausbildung
- \*\*PW/WAS nach DIN 4108-10

#### Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit

$\lambda = 0,032 \text{ W/(mK)}$  beim Einbau  
im Sockelbereich  
 $\lambda = 0,036 \text{ W/(mK)}$  beim Einbau  
unter der Geländeoberkante

#### Format

1000 x 500 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung
20 mm	113/02*	12,5 m <sup>2</sup>
30 mm	113/03*	8,0 m <sup>2</sup>
40 mm	113/04*	6,0 m <sup>2</sup>
50 mm	113/05*	5,0 m <sup>2</sup>
60 mm**	113/06*	4,0 m <sup>2</sup>
70 mm**	113/07*	3,5 m <sup>2</sup>
80 mm**	113/08*	3,0 m <sup>2</sup>
100 mm**	113/10*	2,5 m <sup>2</sup>
120 mm**	113/12*	2,0 m <sup>2</sup>
140 mm**	113/14*	1,5 m <sup>2</sup>
160 mm**	113/16*	1,5 m <sup>2</sup>
180 mm**	113/18*	1,0 m <sup>2</sup>
200 mm**	113/20*	1,0 m <sup>2</sup>
220 mm**	113/22*	1,0 m <sup>2</sup>
240 mm**	113/24*	1,0 m <sup>2</sup>
260 mm**	113/26*	1,0 m <sup>2</sup>
280 mm**	113/28*	1,0 m <sup>2</sup>
300 mm**	113/30*	1,0 m <sup>2</sup>

\* Keine Lagerware

\*\* Zugelassen für den Einsatz als Dämmung im Perimeterbereich

# DÄMMPLATTEN AUS POLYSTYROL-HARTSCHAUM

## FÜR DIE WÄRMEDÄMMUNG IM ERDREICH UND AN SOCKELFLÄCHEN

### Capatect Sockel- und Perimeterdämmplatte 115



Polystyrol-Hartschaum Typ EPS nach DIN EN 13163 zur Wärmedämmung von erdberührenden außenseitigen Wandflächen.

- Bauaufsichtlich zugelassen für die Anwendung im Perimeterbereich (60–300 mm)
- Brandverhalten B1 nach DIN 4102-1  
Brandverhalten E nach DIN EN 13501
- Kantenausbildung stumpf, ab 220 mm Dicke mit Stufenfalz-Kantenausbildung
- \*\*PW/WAS nach DIN 4108-10

#### Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit

$\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$  beim Einbau im Sockelbereich  
 $\lambda = 0,039 \text{ W/(mK)}$  beim Einbau unter der Geländeoberkante

#### Format

1000 x 500 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung
20 mm	115/02	12,5 m <sup>2</sup>
30 mm	115/03	8,0 m <sup>2</sup>
40 mm	115/04	6,0 m <sup>2</sup>
50 mm	115/05	5,0 m <sup>2</sup>
60 mm**	115/06	4,0 m <sup>2</sup>
70 mm**	115/07*	3,5 m <sup>2</sup>
80 mm**	115/08	3,0 m <sup>2</sup>
100 mm**	115/10	2,5 m <sup>2</sup>
120 mm**	115/12	2,0 m <sup>2</sup>
140 mm**	115/14	1,5 m <sup>2</sup>
160 mm**	115/16	1,5 m <sup>2</sup>
180 mm**	115/18	1,0 m <sup>2</sup>
200 mm**	115/20	1,0 m <sup>2</sup>
220 mm**	115/22*	1,0 m <sup>2</sup>
240 mm**	115/24*	1,0 m <sup>2</sup>
260 mm**	115/26*	1,0 m <sup>2</sup>
280 mm**	115/28*	1,0 m <sup>2</sup>
300 mm**	115/30*	1,0 m <sup>2</sup>

\* Keine Lagerware

\*\* Zugelassen für den Einsatz als Dämmung im Perimeterbereich

# DÄMMPLATTEN AUS MINERALWOLLE

## WLG 035, VERBESSERTE SCHALLSCHUTZEIGENSCHAFTEN, BEIDSEITIG VORBESCHICHTET

### Capatect MW-Dämmplatten 035 LIGHT 145

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zh und DI nach DIN 4108-10
- Armierungs- und Klebeseite weiß vorbeschichtet
- Extrem leicht mit nur 85 kg/m<sup>2</sup>
- Kantenausbildung stumpf

Ab Dicke 140 mm im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1200 x 400 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
60 mm	145/06	1,92 m <sup>2</sup>	10 Bund
80 mm	145/08	1,44 m <sup>2</sup>	10 Bund
100 mm	145/10	0,96 m <sup>2</sup>	12 Bund
120 mm	145/12	0,96 m <sup>2</sup>	10 Bund
140 mm	145/14	0,96 m <sup>2</sup>	8 Bund
160 mm	145/16	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund
180 mm	145/18	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund
200 mm	145/20	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund
220 mm	145/22*	0,48 m <sup>2</sup>	10 Bund**
240 mm	145/24*	0,48 m <sup>2</sup>	10 Bund**
260 mm	145/26*	0,48 m <sup>2</sup>	8 Bund**
280 mm	145/28*	0,48 m <sup>2</sup>	8 Bund**
300 mm	145/30*	0,48 m <sup>2</sup>	8 Bund**

### Capatect MW-Dämmplatte 035 FKD 159

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zh und DI nach DIN 4108-10
- Armierungs- und Klebeseite weiß vorbeschichtet
- Kantenausbildung stumpf

Ab Dicke 140 mm im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1200 x 400 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
60 mm	159/06*	1,92 m <sup>2</sup>	10 Bund**
80 mm	159/08*	1,44 m <sup>2</sup>	10 Bund**
100 mm	159/10*	0,96 m <sup>2</sup>	12 Bund**
120 mm	159/12*	0,96 m <sup>2</sup>	10 Bund**
140 mm	159/14*	0,96 m <sup>2</sup>	8 Bund**
160 mm	159/16*	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund**
180 mm	159/18*	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund**
200 mm	159/20*	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund**
220 mm	159/22*	0,48 m <sup>2</sup>	10 Bund**
240 mm	159/24*	0,48 m <sup>2</sup>	10 Bund**
260 mm	159/26*	0,48 m <sup>2</sup>	8 Bund**
280 mm	159/28*	0,48 m <sup>2</sup>	8 Bund**
300 mm	159/30*	0,48 m <sup>2</sup>	8 Bund**

\* Keine Lagerware

\*\* Nur palettenweise

# DÄMMPLATTEN AUS MINERALWOLLE

## WLG 035, VERBESSERTE SCHALLSCHUTZEIGENSCHAFTEN, BEIDSEITIG VORBESCHICHTET

### Capatect MW-Dämmplatte 035 FAS 10cc 146



Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zh
- Armierungs- und Klebeseite weiß vorbeschichtet
- Kantenausbildung stumpf

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1200 x 400 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
60 mm	146/06*	1,92 m <sup>2</sup>	10 Bund**
80 mm	146/08*	1,44 m <sup>2</sup>	10 Bund**
100 mm	146/10*	0,96 m <sup>2</sup>	12 Bund**
120 mm	146/12*	0,96 m <sup>2</sup>	10 Bund**
140 mm	146/14*	0,96 m <sup>2</sup>	8 Bund**
160 mm	146/16*	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund**
180 mm	146/18*	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund**
200 mm	146/20*	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund**

### Capatect MW-Dämmplatte 035 WVP-1 Plus 148

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zg
- Armierungs- und Klebeseite weiß vorbeschichtet
- Kantenausbildung stumpf

Ab Dicke 140 mm im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1200 x 400 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
40 mm	148/04*	4,80 m <sup>2</sup>	6 Bund**
50 mm	148/05*	3,84 m <sup>2</sup>	6 Bund**
60 mm	148/06*	2,40 m <sup>2</sup>	8 Bund**
80 mm	148/08*	1,44 m <sup>2</sup>	10 Bund**
100 mm	148/10*	1,44 m <sup>2</sup>	8 Bund**
120 mm	148/12*	0,96 m <sup>2</sup>	10 Bund**
140 mm	148/14*	0,96 m <sup>2</sup>	8 Bund**
160 mm	148/16*	0,96 m <sup>2</sup>	8 Bund**
180 mm	148/18*	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund**
200 mm	148/20*	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund**
220 mm	148/22*	0,48 m <sup>2</sup>	10 Bund**
240 mm	148/24*	0,48 m <sup>2</sup>	10 Bund**

\* Keine Lagerware

\*\* Nur palettenweise

# DÄMMPLATTEN AUS MINERALWOLLE

## WLG 035, VERBESSERTE SCHALLSCHUTZEIGENSCHAFTEN, BEIDSEITIG VORBESCHICHTET

### Capatect MW-Dämmplatte 035 Coverrock II 102

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zg
- Armierungs- und Klebeseite weiß vorbeschichtet
- Die Dicken 20 bis 50 mm (Format: 1200 x 400 mm) sind nur für die Laibungsdämmung geeignet und sind unbeschichtet.
- Kantenausbildung stumpf

Ab Dicke 140 mm im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$

**Format** 800 x 625 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
20 mm	102/02*	5,76 m <sup>2</sup>	10 Bund**
30 mm	102/03*	3,84 m <sup>2</sup>	10 Bund**
40 mm	102/04*	2,88 m <sup>2</sup>	10 Bund**
50 mm	102/05*	1,99 m <sup>2</sup>	12 Bund**
80 mm	102/08*	1,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**
90 mm	102/09*	1,5 m <sup>2</sup>	8 Bund**
100 mm	102/10*	1,5 m <sup>2</sup>	8 Bund**
110 mm	102/11*	1,5 m <sup>2</sup>	6 Bund**
120 mm	102/12*	1,5 m <sup>2</sup>	6 Bund**
130 mm	102/13*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
140 mm	102/14*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
150 mm	102/15*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
160 mm	102/16*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
170 mm	102/17*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**
180 mm	102/18*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**
190 mm	102/19*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**
200 mm	102/20*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**
220 mm	102/22*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**
240 mm	102/24*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**

\* Keine Lagerware

\*\* Nur palettenweise

# DÄMMPLATTEN AUS MINERALWOLLE

## WLG 035, VERBESSERTE SCHALLSCHUTZEIGENSCHAFTEN, PUTZSEITIG VORBESCHICHTET

### Capatect MW-Dämmplatte 035 WHITE 149

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zg
- Armierungsseite weiß vorbeschichtet, Klebeseite unbeschichtet
- Kantenausbildung stumpf

Ab Dicke 140 mm im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$   
**Format** 800 x 625 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
40 mm	149/04	3,0 m <sup>2</sup>	10 Bund
50 mm	149/05*	2,0 m <sup>2</sup>	12 Bund
60 mm	149/06	2,0 m <sup>2</sup>	10 Bund
70 mm	149/07*	2,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
80 mm	149/08	1,5 m <sup>2</sup>	10 Bund
90 mm	149/09*	1,5 m <sup>2</sup>	8 Bund**
100 mm	149/10	1,5 m <sup>2</sup>	8 Bund
120 mm	149/12	1,0 m <sup>2</sup>	10 Bund
140 mm	149/14	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund
150 mm	149/15*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
160 mm	149/16	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund
180 mm	149/18	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund
200 mm	149/20*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**
220 mm	149/22*	0,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**
240 mm	149/24*	0,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**

## WLG 035, VERBESSERTE SCHALLSCHUTZEIGENSCHAFTEN, UNBESCHICHTET

### Capatect MW-Dämmplatte 035 Coverrock 103



Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zg
- Armierungs- und Klebeseite unbeschichtet
- Kantenausbildung stumpf

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$   
**Format** 800 x 625 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
60 mm	103/06*	2,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
80 mm	103/08*	1,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**
100 mm	103/10*	1,5 m <sup>2</sup>	8 Bund**
120 mm	103/12*	1,5 m <sup>2</sup>	6 Bund**
140 mm	103/14*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
160 mm	103/16*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
180 mm	103/18*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**
200 mm	103/20*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**

\* Keine Lagerware

\*\* Nur palettenweise

# DÄMMPLATTEN AUS MINERALWOLLE

## BRANDRIEGEL, WLG 035, BEIDSEITIG VORBESCHICHTET

### Capatect MW-Brandriegel 035 152



Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zg
- Armierungs- und Klebeseite weiß vorbeschichtet
- Kantenausbildung stumpf

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$

**Format** 1200 x 200 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
100 mm	152/10	0,96 m <sup>2</sup>	12 Bund
120 mm	152/12	0,96 m <sup>2</sup>	10 Bund
140 mm	152/14	0,96 m <sup>2</sup>	8 Bund
160 mm	152/16	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund
180 mm	152/18	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund
200 mm	152/20	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund
220 mm	152/22	0,48 m <sup>2</sup>	10 Bund
240 mm	152/24*	0,48 m <sup>2</sup>	10 Bund**
260 mm	152/26*	0,48 m <sup>2</sup>	8 Bund**
280 mm	152/28*	0,48 m <sup>2</sup>	8 Bund**
300 mm	152/30*	0,48 m <sup>2</sup>	6 Bund**

## FÜR DIE SCHIENENMONTAGE, WLG 040, PUTZSEITIG VORBESCHICHTET

### Capatect MW-Dämmplatte 040 Montage 150



Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zh
- Armierungsseite weiß vorbeschichtet, Klebeseite unbeschichtet

Sonderdicken auf Anfrage.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,040 \text{ W/(mK)}$

**Format** 800 x 625 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
60 mm	150/06*	2,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
70 mm	150/07*	2,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
80 mm	150/08*	1,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**
100 mm	150/10*	1,0 m <sup>2</sup>	12 Bund**
120 mm	150/12*	1,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
140 mm	150/14*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**

\* Keine Lagerware

\*\* Nur palettenweise

# DÄMMPLATTEN AUS MINERALWOLLE

## HOHE ZUGFESTIGKEIT, WLG 040, PUTZSEITIG VORBESCHICHTET

### Capatect MW-Dämmplatte 040 HD 100

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zh
- Armierungsseite ab 40 mm vorbeschichtet

Die Dicken 20 und 30 mm sind nur für die Laibungsdämmung geeignet.

- Lieferung nur palettenweise
- Kantenausbildung stumpf

Ab Dicke 140 mm im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,040 \text{ W/(mK)}$  (ab 40mm)  
 $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$  (20+30mm)  
**Format** 800 x 625 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
20 mm	100/02	6,0 m <sup>2</sup>	10 Bund
30 mm	100/03	4,0 m <sup>2</sup>	10 Bund
40 mm	100/04*	3,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
50 mm	100/05*	2,0 m <sup>2</sup>	12 Bund**
60 mm	100/06*	2,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
80 mm	100/08*	1,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**
100 mm	100/10*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
120 mm	100/12*	1,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
140 mm	100/14*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
160 mm	100/16*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
180 mm	100/18*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**
200 mm	100/20*	1,0 m <sup>2</sup>	6 Bund**

## LAMELLE, WLG 041, BEIDSEITIG VORBESCHICHTET

### Capatect Lamelle VB 041 101

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Nichtbrennbare Mineralwolleplatten nach DIN EN 13162.

- Qualitätstyp WAP-zh
- Armierungs- und Klebeseite weiß vorbeschichtet
- Kantenausbildung stumpf

Weitere Dicken auf Anfrage.

Ab Dicke 140 mm im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,041 \text{ W/(mK)}$   
**Format** 1200 x 200 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
40 mm	101/04*	2,88 m <sup>2</sup>	10 Bund**
50 mm	101/05*	1,92 m <sup>2</sup>	12 Bund**
60 mm	101/06*	1,92 m <sup>2</sup>	10 Bund**
70 mm	101/07*	1,92 m <sup>2</sup>	8 Bund**
80 mm	101/08	1,44 m <sup>2</sup>	10 Bund
90 mm	101/09*	1,44 m <sup>2</sup>	10 Bund**
100 mm	101/10	0,96 m <sup>2</sup>	12 Bund
120 mm	101/12	0,96 m <sup>2</sup>	10 Bund
140 mm	101/14	0,96 m <sup>2</sup>	8 Bund
160 mm	101/16	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund
180 mm	101/18	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund
200 mm	101/20	0,96 m <sup>2</sup>	6 Bund
220 mm	101/22*	0,48 m <sup>2</sup>	10 Bund**
240 mm	101/24*	0,48 m <sup>2</sup>	8 Bund**

\* Keine Lagerware

\*\* Nur palettenweise

# DÄMMLATTEN AUS MINERALSCHAUM

## NICHTBRENNBAR, WLG 045

### Capatect CS-Dämmplatte 045 800



Nichtbrennbare Dämmplatte aus Mineralschaum.

- Kantenausbildung stumpf
- Beidseitig farblos grundiert

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,045 \text{ W/(mK)}$

**Format** 600 x 390 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
80 mm	800/08*	1 Palette	21,06 m <sup>2</sup> **
100 mm	800/10*	1 Palette	16,85 m <sup>2</sup> **
120 mm	800/12*	1 Palette	14,04 m <sup>2</sup> **
140 mm	800/14*	1 Palette	11,23 m <sup>2</sup> **
160 mm	800/16*	1 Palette	9,828 m <sup>2</sup> **
180 mm	800/18*	1 Palette	8,424 m <sup>2</sup> **
200 mm	800/20*	1 Palette	8,424 m <sup>2</sup> **

\* Keine Lagerware

\*\* Nur palettenweise

## HOCHLEISTUNGS-DÄMMPLATTEN

## SCHLANKER AUFBAU, WLG 024-026

## Capatect PUR-Dämmplatte 124



Polyurethan-Hartschaum nach DIN EN 13165.

- Brandverhalten E nach DIN EN 13501-1
- Beidseitig vorbeschichtet
- Kantenausbildung stumpf

Weitere Dicken auf Anfrage

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**

$\lambda = 0,026 \text{ W/(mK)}$  (20–70mm)

$\lambda = 0,025 \text{ W/(mK)}$  (80–110 mm)

$\lambda = 0,024 \text{ W/(mK)}$  (120–300 mm)

**Format**

1000 x 500 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
20 mm	124/02*	12,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
30 mm	124/03*	8,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
40 mm	124/04*	6,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
50 mm	124/05*	4,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**
60 mm	124/06*	4,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
70 mm	124/07*	3,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**
80 mm	124/08*	3,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
90 mm	124/09*	2,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**
100 mm	124/10*	2,0 m <sup>2</sup>	12 Bund**
110 mm	124/11*	2,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
120 mm	124/12*	2,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
130 mm	124/13*	2,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
140 mm	124/14*	1,5 m <sup>2</sup>	12 Bund**
160 mm	124/16*	1,5 m <sup>2</sup>	10 Bund**
180 mm	124/18*	1,0 m <sup>2</sup>	12 Bund**
200 mm	124/20*	1,0 m <sup>2</sup>	12 Bund**
220 mm	124/22*	1,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
240 mm	124/24*	1,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
260 mm	124/26*	1,0 m <sup>2</sup>	10 Bund**
280 mm	124/28*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**
300 mm	124/30*	1,0 m <sup>2</sup>	8 Bund**

\* Keine Lagerware

\*\* Nur palettenweise

# HOCHLEISTUNGS-DÄMMPLATTEN

## SCHLANKER AUFBAU, WLG 021-022

### Capatect PF-Dämmplatte 122



Hochleistungsdämmstoff aus Phenolharz.

- Brandverhalten C-s2, d0 nach DIN EN 13501-1
- Laibungsdämmplatten 20–30 mm
- Fassadendämmplatten 40–200 mm  
(≥ 160 mm werkseitig zwei verklebte Einzelplatten)
- Kantenausbildung stumpf

#### Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit

$\lambda = 0,022 \text{ W/(mK)}$  (20–40mm)  
 $\lambda = 0,021 \text{ W/(mK)}$  (50–120 mm)  
 $\lambda = 0,022 \text{ W/(mK)}$  (130–150 mm)  
 $\lambda = 0,021 \text{ W/(mK)}$  (160–200 mm)

#### Format

1200 x 400 mm

Dicke	Produktnr.	Verpackung	Palettierung
20 mm	122/02	8,64 m <sup>2</sup>	18 Bund**
30 mm	122/03	5,76 m <sup>2</sup>	12 Bund**
40 mm	122/04	6,72 m <sup>2</sup>	12 Bund**
50 mm	122/05	5,28 m <sup>2</sup>	12 Bund**
60 mm	122/06	4,80 m <sup>2</sup>	12 Bund**
70 mm	122/07*	3,84 m <sup>2</sup>	12 Bund**
80 mm	122/08	3,36 m <sup>2</sup>	12 Bund**
90 mm	122/09*	2,88 m <sup>2</sup>	12 Bund**
100 mm	122/10	2,88 m <sup>2</sup>	12 Bund**
120 mm	122/12*	2,40 m <sup>2</sup>	12 Bund**
140 mm	122/14*	1,92 m <sup>2</sup>	12 Bund**
160 mm	122/16*	1,44 m <sup>2</sup>	15 Bund**
180 mm	122/18*	1,44 m <sup>2</sup>	12 Bund**
200 mm	122/20*	1,44 m <sup>2</sup>	12 Bund**

\* Keine Lagerware

\*\* Zugelassen für den Einsatz als Dämmung im Perimeterbereich

# HOCHLEISTUNGS-DÄMMPLATTEN





# BEFESTIGUNG UND ARMIERUNG

# SYSTEMSPEZIFISCHE GRUNDLAGEN

## DÄMMPLATTENBEFESTIGUNG

Die Notwendigkeit der Dämmplattenbefestigung ist durch das Deutsche Institut für Bautechnik (DIBt) in den „Allgemeinen bauaufsichtlichen Zulassungen/Allgemeine Bauartengenehmigung“ geregelt.

## POLYSTYROL-HARTSCHAUM- UND POLYURETHAN-DÄMMPLATTEN

### Nur kleben

Es kann ausschließlich geklebt werden, wenn die Abreißfestigkeit des Untergrundes  $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$  beträgt. Die dauerhafte Verträglichkeit eventuell vorhandener Beschichtungen mit dem Klebemörtel ist sachkundig zu prüfen. Bei neubaugleichen Untergründen (z. B. Beton oder Mauerwerk ohne Putz) kann diese Festigkeit in der Regel ohne weitere Prüfung vorausgesetzt werden.

### Kleben und zusätzlich konstruktiv befestigt mit Tellerdübeln

Sind andere tragfähige Untergründe vorhanden, z. B. mit Altputz oder Anstrich, muss die Eignung in jedem Einzelfall sachkundig geprüft und beurteilt werden. Bei ausreichender Untergrundfestigkeit und einem klebegeeigneten Untergrund ist eine konstruktive Befestigung vorzunehmen.

Bei der konstruktiven Zusatzbefestigung ist die Dbelanzahl je Quadratmeter amtlich nicht vorgegeben. Bewährt haben sich im Regelfall 6 bis 8 Stück/ $\text{m}^2$ , d.h. eine Anordnung der Dübel jeweils an den Stößen von waagerechten und senkrechten Plattenfugen sowie 2 Stück mittig gesetzt. Bei Plattenzuschnitten ist entsprechend zu variieren. In Objektabhngigkeit (Untergrundbeschaffenheit) kann die Dbelmenge auch individuell angepasst werden.

### Kleben und statisch relevante Befestigung mit Tellerdübeln

Ergibt die Untergrundprüfung, dass keine ausreichende Abreißfestigkeit gegeben ist oder ein für die dauerhafte Verklebung nicht sicher zu beurteilender Untergrund vorliegt (z. B. Fliesen, Hartbrandklinker o..), muss eine Zusatzbefestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Tellerdübeln erfolgen.

## MINERALWOLLE-LAMELLEN

### Nur kleben

Ein ausschließliches Kleben der Mineralwolle-Lamellen ist zulässig bei tragfähigem Untergrund aus Mauerwerk oder Beton (Abreißfestigkeit  $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ ). Bei einer Windsoglast über  $-1,6 \text{ kN/m}^2$  muss immer zusätzlich standsicher gedübelt werden.

### Kleben und statisch relevante Befestigung mit Tellerdübeln

Ergibt die Untergrundprüfung, dass keine ausreichende Abreißfestigkeit gegeben ist oder ein für die dauerhafte Verklebung nicht sicher zu beurteilender Untergrund vorliegt (z. B. Fliesen, Hartbrandklinker o..), muss eine Zusatzbefestigung mit bauaufsichtlich zugelassenen Tellerdübeln erfolgen.

## MINERALWOLLE-, PHENOLHARZ- UND MINERALSCHAUM-DÄMMPLATTEN

## Statisch relevante Befestigung mit Tellerdübeln

Capatect Fassadensysteme auf Basis Mineralwolle-Dämmplatten müssen immer geklebt und gedübelt angewendet werden. Zur standsicheren Befestigung der Capatect Mineralwolle-Dämmplatten sind bauaufsichtlich zugelassene Tellerdübel zu verwenden.

## SYSTEME MIT DEKORATIVER BEKLEIDUNG

## Nur kleben

Nur beim Einsatz von Polystyrol-Dämmplatten kann bei tragfähigem Untergrund aus Mauerwerk oder Beton (Abreißfestigkeit  $\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ ) bis zu einer Windsoglast  $\leq 1,00 \text{ kN/m}^2$  ausschließlich geklebt werden (Klebekontaktfläche  $> 60\%$ ). Bei Gebäudehöhen über 8 m muss zusätzlich eine konstruktive Verdübelung mit mind. 4 Dübeln/m<sup>2</sup> vorgenommen werden.

In allen anderen Anwendungsfällen müssen die Dämmplatten zusätzlich mit bauaufsichtlich zugelassenen Tellerdübeln befestigt werden. Die Dübelung erfolgt durch das Bewehrungsgewebe.

## Kleben und statisch relevante Befestigung mit Tellerdübeln

Bei einer Windsoglast  $> -1,0 \text{ kN/m}^2$ , nicht ausschließlich klebegeeigneten Untergründen oder dem Einsatz von Mineralwolle-Dämmstoffen ist das WDVS immer zusätzlich standsicher zu befestigen. Die Befestigung im WDVS mit keramischen Bekleidungen erfolgt immer durch das Bewehrungsgewebe.

Deutsches Institut für Bautechnik **DIBt**

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten  
Bautechnisches Prüfamt  
Eine vom Bund und den Ländern  
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts  
Mitglied der EOTA, der UEKs und der WFStAs

Datum: 18.12.2019  
Geschäftsnummer: II 12-1.33.43-132/1

**Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/ Allgemeine Bauartgenehmigung**

Nummer: Z-33.43-132  
Geltungsdatum: vom 18. Dezember 2019 bis 1. Juni 2023

Antragsteller:  
Caparel Farben Lacke Bauteenschutz GmbH  
Rudolfer Straße 50  
64372 Ober-Ramstadt

Gegenstand dieses Bescheides:  
Wärmedämm-Verbundsysteme mit angeklebtem und angeklebtem Wärmedämmstoff  
"Capatect - WDVS B-EPS"  
"Capatect - WDVS B-MW"  
"Capatect - WDVS A"

Der oben genannte Regelungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen/genehmigt.  
Dieser Bescheid umfasst 24 Seiten und zehn Anlagen mit 41 Blatt.  
Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung ersetzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung Nr. Z-33.43-132 vom 24. Oktober 2018.

**DIBt**

088 | Kolummenseife 90 8 | D 10829 Berlin | Tel.: +49 30 7070-0 | Fax: +49 30 7070-222 | E-Mail: info@dibt.de | www.dibt.de

Deutsches Institut für Bautechnik **DIBt**

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten  
Bautechnisches Prüfamt  
Eine vom Bund und den Ländern  
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts  
Mitglied der EOTA, der UEKs und der WFStAs

Datum: 14.02.2020  
Geschäftsnummer: II 15-1.33.43-166/1

**Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/ Allgemeine Bauartgenehmigung**

Nummer: Z-33.43-166/1  
Geltungsdatum: vom 14. Februar 2020 bis 14. Februar 2025

Antragsteller:  
CAPAROL  
Farben Lacke Bauteerschutz GmbH  
Rudolfer Straße 50  
64372 Ober-Ramstadt

Gegenstand dieses Bescheides:  
Wärmedämm-Verbundsystem mit angeklebten und angeklebten PF-Platten  
"Capatect-WDVS-Phenolharzschaum"

Der oben genannte Regelungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen/genehmigt.  
Dieser Bescheid umfasst zehn Seiten und sieben Anlagen.

**DIBt**

088 | Kolummenseife 90 8 | D 10829 Berlin | Tel.: +49 30 7070-0 | Fax: +49 30 7070-222 | E-Mail: info@dibt.de | www.dibt.de

Deutsches Institut für Bautechnik **DIBt**

Zulassungsstelle für Bauprodukte und Bauarten  
Bautechnisches Prüfamt  
Eine vom Bund und den Ländern  
gemeinsam getragene Anstalt des öffentlichen Rechts  
Mitglied der EOTA, der UEKs und der WFStAs

Datum: 08.09.2020  
Geschäftsnummer: II 14-1.33.45-173/2

**Allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/ Allgemeine Bauartgenehmigung**

Nummer: Z-33.45-173/2  
Geltungsdatum: vom 8. September 2020 bis 13. Mai 2025

Antragsteller:  
Caparel Farben Lacke Bauteenschutz GmbH  
Rudolfer Straße 50  
64372 Ober-Ramstadt

Gegenstand dieses Bescheides:  
Wärmedämm-Verbundsysteme mit angeklebter Bekleidung  
"Capatect DESIGN KERAMIK EPS + MW"  
"Capatect DESIGN FENSTEN EPS + MW"  
"Capatect DESIGN GLASSAIAK EPS + MW"

Der oben genannte Regelungsgegenstand wird hiermit allgemein bauaufsichtlich zugelassen/genehmigt.  
Dieser Bescheid umfasst 20 Seiten und zehn Anlagen mit 13 Blatt.  
Diese allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung ersetzt die allgemeine bauaufsichtliche Zulassung/allgemeine Bauartgenehmigung Nr. Z-33.45-173/2 vom 13. Mai 2020.

**DIBt**

088 | Kolummenseife 90 8 | D 10829 Berlin | Tel.: +49 30 7070-0 | Fax: +49 30 7070-222 | E-Mail: info@dibt.de | www.dibt.de

# DÜBELVERWENDUNGSÜBERSICHT

## Nutzungskategorie nach ETA

Dübeltyp	Verankerungsgrund										Statisch relevante Befestigung	Konstruktive Befestigung	
	A	A	B	B	B	C	C	C	D	E			-
 <p><b>Capatlect Universaldübel 053</b> Längen: 115 – 455 mm</p>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
 <p><b>Capatlect Schraubdübel Easy 051</b> Längen: 100 – 300 mm</p>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
 <p><b>Capatlect Schlagdübel 061</b> Längen: 95 – 295 mm</p>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
 <p><b>Capatlect Schraubdübel Short 030</b> Längen: 60 – 100 mm</p>	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
 <p><b>Capatlect Dübelhülse 065</b> Längen: 80 – 220 mm</p>													●
 <p><b>Capatlect Dübelhülse ZE 067</b> Längen: 80 – 300 mm</p>													●

## TELLERDÜBEL MIT SCHRAUBEN

## Capatect Universaldübel 053



Bauaufsichtlich zugelassener Schraubdübel für alle Untergründe zur Befestigung von Capatect Fassadensystemen.

- Teller Ø 60 mm, Schaft Ø 8 mm
- Mit Spreizschraube, Bit Torx T30
- Für alle Untergründe (A–E)
- Verankerungstiefe  
≥ 25 mm: A, B, C, D  
≥ 65 mm: E
- Bei oberflächenbündiger Montage:  $d \geq 60$  mm

- Bei versenkter Montage (nur bei komprimierbaren Dämmstoffen):  $d \geq 80$  mm
  - Für vertiefte Montage in MW 035 WAP-zg/zh und PF 122 kombinieren mit Thermozyylinder 154
  - Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient Chi-Wert: 0,001/0,002 W/K (je nach Montageart)
- Dübel = schwarz, ab 315 mm weiß

**Verbrauch** Nach einwirkender Windlast

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
053/115	115 mm	Karton = 100 Stück	50 Kartons	4002381936516
053/135	135 mm	Karton = 100 Stück	40 Kartons	4002381936523
053/155	155 mm	Karton = 100 Stück	40 Kartons	4002381936530
053/175	175 mm	Karton = 100 Stück	30 Kartons	4002381936547
053/195	195 mm	Karton = 100 Stück	30 Kartons	4002381936554
053/215	215 mm	Karton = 100 Stück	30 Kartons	4002381936561
053/235	235 mm	Karton = 100 Stück	20 Kartons	4002381936578
053/255	255 mm	Karton = 100 Stück	20 Kartons	4002381936585
053/275	275 mm	Karton = 100 Stück	20 Kartons	4002381936592
053/295	295 mm	Karton = 100 Stück	20 Kartons	4002381936608
053/315*	315 mm	Karton = 100 Stück	20 Kartons	4002381936615
053/335*	335 mm	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002381936622
053/355*	355 mm	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002381936639
053/375*	375 mm	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002381936646
053/395*	395 mm	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002381936653
053/415*	415 mm	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002382041226
053/435*	435 mm	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002382041233
053/455*	455 mm	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002382041257

## Capatect Universaldübel-Rondelle MW



Mineralwolle-Kappe für die Tellerabdeckung bei versenkter und vertiefter Montage.

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
052/04	Karton = 100 Stück	80 Kartons	4002381793621

## Capatect Universaldübel-Rondelle EPS



Polystyrol-Kappe für die Tellerabdeckung bei versenkter Montage.

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
052/01	Karton = 100 Stück	80 Kartons	4002381793614

\* Keine Lagerware

**TELLERDÜBEL MIT SCHRAUBEN****Capatect Universaldübel-Rondelle PUR**

PUR-Kappe für die Tellerabdeckung bei versenkter Montage.

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
052/06*	Karton = 100 Stück	50 Kartons	4002382015913

**Capatect Universaldübel-Rondelle PF**

PF-Kappe für die Tellerabdeckung bei vertiefter Montage.

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
052/07	Karton = 100 Stück	80 Kartons	4002382016644

**Capatect Universal PS-Stopfen**

Für die Schraubenabdeckung bei oberflächenbündiger Montage.

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
052/05	Karton = 500 Stück	192 Kartons	4002381792495

**Capatect Universaldübel-Tool**

Montage-Set bestehend aus einem Setwerkzeug mit Schneideblech lang und kurz, je 1 Bit Torx T25, T30.

Produktnr.	Verpackung	EAN
053/02	Karton à je 1 Bef.-Gerät, Ersatzbit, Schneideblech	4002381936660

\*Keine Lagerware

## TELLERDÜBEL MIT SCHRAUBEN

## Capatect Universaldübel-Ersatzteilkit



Bestehend aus je 3 Ersatz-Schneidblechen und Ersatz-Bits Torx T30, 33 mm.

Produktnr.	Verpackung	EAN
052/03	Karton = 3x Schneidbleche, Ersatzbit Torx T30, T33 mm	4002381793607

## Capatect Schraubdübel Easy 051



Bauaufsichtlich zugelassener Kunststoff-Schraubdübel für alle Untergründe zur oberflächenbündigen Befestigung von Capatect Fassadensystemen.

- Teller Ø 60 mm, Schaft Ø 8 mm
- Mit Kunststoff-Spreizschraube für Bit Torx T30
- Für alle Untergründe (A–E)
- Verankerungstiefe:  
≥ 30 mm: A, B, C, D, E  
≥ 50 mm: E (höhere Zugtragfähigkeiten möglich)

- Nur oberflächenbündige Montage
- Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient  
Chi-Wert = 0,000 W/K

Dübel = schwarz

**Verbrauch** Nach einwirkender Windlast

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
051/100	100 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002382002852
051/120	120 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002382002869
051/140	140 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002382002876
051/160	160 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002382002883
051/180	180 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002382002890
051/200	200 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002382002906
051/220	220 mm	Karton = 50 Stück	24 Kartons	4002382002913
051/240	240 mm	Karton = 50 Stück	24 Kartons	4002382002920
051/260	260 mm	Karton = 50 Stück	24 Kartons	4002382002937
051/280	280 mm	Karton = 50 Stück	24 Kartons	4002382002944
051/300	300 mm	Karton = 50 Stück	24 Kartons	4002382002951

## Capatect Schraubdübel-Tool Easy 051/02



Bestehend aus einem Setzwerkzeug und einem Bit Torx T30.

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
051/02	1 Stück	24 Kartons	4002382002838

**TELLERDÜBEL MIT SCHRAUBEN****Capatect Schraubdübel Short 030**

Schraubdübel mit vormontierter, glasfaserverstärkter Kunststoffschraube und Dübelteller für Dämmstoffdicken von 20–60 mm in oberflächenbündiger Montage.

- Speziell für dünne Dämmplatten
- Geringe Verankerungstiefe in allen Nutzungskategorien (A–E)
- Wärmebrückenoptimiert

**Verbrauch** Nach einwirkender Windlast

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
030/060	60 mm	Karton = 100 Stück	50 Kartons	4002382052017
030/080	80 mm	Karton = 100 Stück	50 Kartons	4002382052093
030/100	100 mm	Karton = 100 Stück	50 Kartons	4002382052178

**Capatect Schraubdübel Short Tool Pro 030/01**

Tool für die Befestigung des Schraubdübels Short 030.

Produktnr.	Verpackung	EAN
030/01	1 Stück	4002382052239

**Capatect Schraubdübel Short Bit 030/02**

Bit für die Befestigung des Schraubdübels Short 030.

Produktnr.	Verpackung	EAN
030/02	1 Stück	4002382052277

## SCHLAGDÜBEL MIT SPEZIALSPREIZNAGEL

## Capatect Schlagdübel 061



Bauaufsichtlich zugelassener Kunststoff-Schlagdübel für alle Untergründe zur oberflächenbündigen Befestigung von Capatect Fassadensystemen.

- Teller Ø 60 mm, Schaft Ø 8 mm
- Vormontierter, verzinkter Spezialspreiznagel mit umspritztem glasfaserverstärktem Einschlagkopf
- Für alle Untergründe (A–E)
- Verankerungstiefe  
≥ 25 mm: A, B, C  
≥ 45 mm: D, E

- Variable Spreizzone von 25 bis 55 mm
- Nur oberflächenbündige Montage mit teleskopierbarem Teller
- Punktbezogener Wärmedurchgangskoeffizient  
Chi-Wert = 0,001 W/K

Dübel = schwarz

**Verbrauch** Nach einwirkender Windlast

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
061/095	95 mm	Karton = 100 Stück	50 Kartons	4002381912350
061/115	115 mm	Karton = 100 Stück	40 Kartons	4002381912367
061/135	135 mm	Karton = 100 Stück	30 Kartons	4002381912374
061/155	155 mm	Karton = 100 Stück	30 Kartons	4002381912381
061/175	175 mm	Karton = 100 Stück	27 Kartons	4002381912398
061/195	195 mm	Karton = 100 Stück	27 Kartons	4002381912404
061/215	215 mm	Karton = 100 Stück	20 Kartons	4002381912411
061/235	235 mm	Karton = 100 Stück	20 Kartons	4002381912428
061/255	255 mm	Karton = 100 Stück	20 Kartons	4002381912435
061/275	275 mm	Karton = 100 Stück	20 Kartons	4002381912442
061/295	295 mm	Karton = 100 Stück	18 Kartons	4002381912459

## DÜBELSCHEIBEN

## Capatect Dübelscheibe 153/VT90



Für die Befestigung der Capatect MW-Fassadendämmplatten WAP-zg. Scheibe Ø 90 mm, in Kombination mit: Capatect Universaldübel 053 oder Capatect Schlagdübel 061.

**Verbrauch** Entsprechend Dübeleinsatz

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
153/VT90	Karton = 100 Stück	144 Kartons	4002381775726

## Capatect Dübelscheibe 153/Easy90



Für die Befestigung der Capatect MW-Fassadendämmplatten WAP-zg. Scheibe Ø 90 mm, in Kombination mit: Capatect Schraubdübel Easy 051.

**Verbrauch** Entsprechend Dübeleinsatz

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
153/EASY90	Karton = 100 Stück	96 Kartons	4002382003118

**DÜBELZYLINDER****Capatect Thermozyylinder 154**

Spezieller Dübelzylinder für die vertiefte Montage des Capatect Universaldübels 053 in MW-Dämmplatten 035 WAP-zg/zh und PF-Dämmplatten 122. Zylinder Ø 112 mm.

**Verbrauch** Entsprechend Dübeleinsatz

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
154	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002381957221

**DÜBELSCHEIBEN****Capatect Dübelscheibe 153/14**

Für die Befestigung der Capatect LS-Fassadendämmplatten VB 101 und der Capatect Hanffaser-Dämmplatte 688. Scheibe Ø 140 mm, in Kombination mit: Capatect Universaldübel 053 oder Capatect Schlagdübel 061.

**Verbrauch** Entsprechend Dübeleinsatz

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
153/14	Karton = 100 Stück	50 Kartons	4002381775719

**Capatect Dübelscheibe 153/Easy 140**

Für die Befestigung der Capatect LS-Fassadendämmplatten VB 101. Scheibe Ø 140 mm, in Kombination mit: Capatect Schraubdübel Easy 051.

**Verbrauch** Entsprechend Dübeleinsatz

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
153/EASY140	Karton = 100 Stück	32 Kartons	4002382003163

## DÜBELHÜLSE MIT SCHRAUBE FÜR HOLZWERKSTOFFE

## Capatect Dübelhülse ZE 067



Bauaufsichtlich zugelassene Dübelhülse für die konstruktive Befestigung von WDVS auf Holz und Plattenwerkstoffen. Untergründe und Verankerungstiefe lt. Zulassung:

- Teller Ø 60 mm, Schaftlänge 25 mm

Capatect Universal PS-Stopfen liegt bei für oberflächenbündige Montage.

Bei versenkter Montage mit Capatect Thermozyylinder 154 (ab 80 mm Dämmdicke) sind Capatect Universaldübel-Rondelle erforderlich.

Weitere Längen auf Anfrage.

Werte gelten für oberflächenbündige Dübelmontage.

**Verbrauch** Nach einwirkender Windlast

Produktnr.	Länge	Dämmstoffdicke in mm	Verpackung	Palettierung	EAN
067/080	80 mm	40	Karton = 100 Stück	72 Kartons	4002382052314
067/100	100 mm	60	Karton = 100 Stück	72 Kartons	4002382052352
067/120	120 mm	80	Karton = 100 Stück	72 Kartons	4002382052390
067/140	140 mm	100	Karton = 100 Stück	72 Kartons	4002382052420
067/160	160 mm	120	Karton = 100 Stück	60 Kartons	4002382052444
067/180	180 mm	140	Karton = 100 Stück	60 Kartons	4002382052468
067/200	200 mm	160	Karton = 100 Stück	60 Kartons	4002382052482
067/220	220 mm	180	Karton = 100 Stück	48 Kartons	4002382052505
067/240	240 mm	200	Karton = 100 Stück	40 Kartons	4002382052529
067/260	260 mm	220	Karton = 100 Stück	40 Kartons	4002382052543
067/280	280 mm	240	Karton = 100 Stück	40 Kartons	4002382052567
067/300	300 mm	260	Karton = 100 Stück	40 Kartons	4002382052581

## Capatect Dübelhülse 065



Bauaufsichtlich zugelassene Dübelhülse für die konstruktive oder zugelassene Befestigung von WDVS mit Holzschraube in oberflächenbündiger oder versenkter Montage.

Untergründe und Verankerungstiefe lt. Zulassung:

- Teller Ø 60 mm, Schaftlänge 25 mm

Capatect Universal PS-Stopfen liegt bei für oberflächenbündige Montage.

Bei versenkter Montage (ab 80 mm Dämmdicke) ist Capatect Universaldübel-Rondelle EPS erforderlich.

Weitere Längen auf Anfrage.

Werte gelten für oberflächenbündige Dübelmontage, Werte für versenkte Dübelmontage in Klammern.

**Verbrauch** Empfehlung 6 Stück/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Länge	Dämmstoffdicke in mm	Verpackung	Palettierung	EAN
065/080	80 mm	30 (40)	Karton = 100 Stück	72 Kartons	4002381809056
065/100	100 mm	60 (80)	Karton = 100 Stück	72 Kartons	4002381809063
065/120	120 mm	80 (100)	Karton = 100 Stück	72 Kartons	4002381809070
065/140	140 mm	100 (120)	Karton = 100 Stück	72 Kartons	4002381809087
065/160	160 mm	120 (140)	Karton = 100 Stück	60 Kartons	4002381809094
065/180	180 mm	140 (160)	Karton = 100 Stück	60 Kartons	4002381809100
065/200*	200 mm	160 (180)	Karton = 100 Stück	60 Kartons	4002381809117
065/220*	220 mm	180 (200)	Karton = 100 Stück	48 Kartons	4002381809124

\* Keine Lagerware

# MECHANISCHE BEFESTIGUNG

## HALTELEISTEN

### Capatect Halteleiste KU 632



Kunststoffprofil für waagrechte Plattenstöße.

- Länge 2,5 m

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
632/00*	2,5 m	Bund = 50 m	80 Bund	4002383239622

### Capatect Halteleiste ALU 632



Aluminiumprofil für waagrechte Plattenstöße.

- Länge 2,0 m

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
632/01*	2 m	Bund = 50 m	40 Bund	4002383604765

## VERBINDUNGSTÜCKE

### Capatect Verbindungsstücke KU 633



Kunststoffprofil für senkrechte Plattenstöße.

- Länge 0,49 m

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
633/00*	0,49 m	Karton = 100 Stück	50 Kartons	4002383255646

### Capatect Verbindungsstücke ALU 633



Aluminiumprofil für senkrechte Plattenstöße.

- Länge 0,59 m

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
633/01*	0,59 m	Karton = 100 Stück	40 Kartons	4002383604574

\*Keine Lagerware

## KRAGENDÜBEL MIT SCHRAUBE FÜR SCHIENENSYSTEM

## Capatect Universal Montage-Schraubdübel 617



Bauaufsichtlich zugelassener Kragendübel für die Befestigung von Sockelschienen und von Halte- und Verbindungsleisten des Schienensystems.

- Kragen Ø 16 mm, Schaft Ø 8 mm
- Mit Spreizschraube, Bit Torx T30

- Verankerungstiefe:  
≥ 25 mm: A, B, C, D  
≥ 65 mm: E
  - Kombinierbar mit Dübelscheibe 153/ITZ
- Weitere Längen auf Anfrage.

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
617/45*	45 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002381809131
617/65*	65 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002381809148
617/85*	85 mm	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002381809155
617/105*	105 mm	Karton = 100 Stück	16 Kartons	4002381809162

## DÜBELSCHEIBE

## Capatect Dübelscheibe 153/ITZ 60/8K



Dübelscheibe zur konstruktiven Befestigung in Kombination mit dem Capatect Universal Montage-Schraubdübel 617.

- Aufnahme des Kragendübels
- Teller Ø 60 mm

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
153/ITZ	Karton = 100 Stück	15 Kartons	4002381925138

## NACHTRÄGLICHE BEFESTIGUNG

## Capatect Fassadenanker 673



Für die nachträgliche Montage von mittelschweren bis schweren Anbauteilen an WDVS-Fassaden z. B. Markisen, Vordächer.

Produktnr.	Länge	Verpackung	EAN
673/200	200 mm	1 Stück	4002382052079
673/260	260 mm	1 Stück	4002382052116
673/320	320 mm	1 Stück	4002382052154
673/380	380 mm	1 Stück	4002382052192

\* Keine Lagerware

# MONTAGEELEMENTE

## GEPLANTE BEFESTIGUNGEN

### Capatect Tragwinkel 674



Für die geplante Montage von mittelschweren bis schweren Anbauteilen an WDVS-Fassaden z. B. französische Balkone, Absturzsicherungen.

Produktnr.	Länge	Verpackung	EAN
674/01	140 mm	1 Stück	4002382052246
674/02	200 mm	1 Stück	4002382052260
674/03	300 mm	1 Stück	4002382052284

### Capatect Tragwinkelschraube Delta PT 674/04 Set



Zur Befestigung der Anbauteil auf dem Tragwinkel.

Produktnr.	Verpackung	EAN
674/04	Set = 2 Schrauben	4002382052307

### Capatect Befestigung SDF-Dübel 674



Dübel zur Befestigung des Capatect Tragwinkel 674.

**Verbrauch** 3 Dübel pro Tragwinkel

Produktnr.	Länge	Verpackung	EAN
674/100	100 mm	Set = 3 Dübel	4002382052369
674/120	120 mm	Set = 3 Dübel	4002382052383
674/140	140 mm	Set = 3 Dübel	4002382052406

## GEPLANTE BEFESTIGUNGEN

## Capatect Befestigung Injektionsset 674/05



Zur Befestigung des Capatect Tragwinkel 674 in Beton, Vollstein und in Lochsteinmauerwerk in Verbindung mit Siebhülse.

**Verbrauch** 1 Set pro Tragwinkel

Produktnr.	Verpackung	EAN
674/05	Set = 3 Ankerstangen + 3 Siebhülsen	4002382052321

## Capatect Befestigung Injektionsmörtel 674/06

Injektionsmörtel für die Befestigung des Capatect Tragwinkel 674 in Beton und Mauerwerk.

Produktnr.	Verpackung	EAN
674/06	1 Stück	4002382052345

## UNGEPLANTE BEFESTIGUNGEN

## Capatect Montage-Dart-Set 675



Nachträgliche Befestigung von Anbauteilen mit mittleren Lasten in MW und EPS wie:

- Fallrohrschellen
- Schilder und Werbetafeln
- Klappladenarretierung
- Lampen

Befestigung im Capatect Montage-Dart-Set erfolgt mit einer Grobgewinde- oder Stockschraube 9 mm. Zusätzlich können mit einem Reduzierstück auch Spax-Schrauben mit einem Durchmesser von 5/5,5/6 mm zum Befestigen von Briefkästen usw. verwendet werden.

- Axialer Zug 30 kg
- Querkzug direkt an der Buchse 15 kg

Produktnr.	Dämmstoffdicke	Verpackung	Palettierung	EAN
675/080*	80 mm	Karton = 10 Stück	81 Kartons	4002381921086
675/100*	100 mm	Karton = 10 Stück	81 Kartons	4002381921154
675/120*	120 mm	Karton = 10 Stück	81 Kartons	4002381921161
675/140*	140 mm	Karton = 10 Stück	72 Kartons	4002381921178
675/160*	160 mm	Karton = 10 Stück	72 Kartons	4002381921185
675/180*	180 mm	Karton = 10 Stück	72 Kartons	4002381921192
675/200*	200 mm	Karton = 10 Stück	72 Kartons	4002381921208
675/220*	220 mm	Karton = 10 Stück	54 Kartons	4002381921215
675/240*	240 mm	Karton = 10 Stück	54 Kartons	4002381921222
675/260*	260 mm	Karton = 10 Stück	54 Kartons	4002381921239
675/280*	280 mm	Karton = 10 Stück	54 Kartons	4002381921246

\* Keine Lagerware

# MONTAGEELEMENTE

## FASSADENBEGRÜNUNG

### Capatect Green Twist Ankerset 672



Rankhilfe für begrünte Fassaden.  
Set bestehend aus Capatect Fassadenanker 673 inkl. Setzhilfe, Dichtscheibe 60 mm, Siebhülse und dem Aufnahmesockel M12.

Produktnr.	Länge	Verpackung	EAN
672/200	200 mm	1 Stück	4002382052550
672/260	260 mm	1 Stück	4002382052604
672/320	320 mm	1 Stück	4002382052642
672/380	380 mm	1 Stück	4002382052666

### Capatect Green Twist Sprosse 672/01



Kletterhilfe für Rankpflanzen am Rankseil.

Produktnr.	Verpackung	EAN
672/01	1 Stück	4002382052215

### Capatect Green Twist Endhülse 672/02



Kunststoffendhülse zum Abdecken der Rankseil-Endkappen.

Produktnr.	Verpackung	EAN
672/02	1 Stück	4002382052291



Beispiel von Fassadenbegrünungen im Einsatz

## FASSADENBEGRÜNUNG

## Capatect Green Twist Seil 672/03



Spannseil zwischen den Ranksockeln.

Produktnr.	Verpackung	EAN
672/03	In m nach Maß	4002382052376

## Capatect Green Twist Stange 672/04



Rundstab zwischen dem Ranksockel in horizontaler Lage möglich.

Produktnr.	Verpackung	EAN
672/04	In m nach Maß	4002382052437

## Capatect Green Twist Kreuz 90° 672/05



Seilkreuz 90° für 4 mm Spannseil Rundstab.

Produktnr.	Verpackung	EAN
672/05	1 Stück	4002382052475

## Capatect Green Twist Kreuz variabel 672/06



Verstellbar für 4 mm Spannseil Rundstab.

Produktnr.	Verpackung	EAN
672/06	1 Stück	4002382052512

# ÜBERSICHT KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

Produktbeschreibung	Produkt-Nr.	Einsatzbereich					Eigenschaften			Großgebäude Silo ≥ 5,0 t
		Kleben	Armieren	Abdichten	Oberputz	SPRINTER-Variante	Mineralisch gebunden	Organisch gebunden		
<b>Organische Kleber und Armierer</b>	<b>Capatect ZF-Spachtel 699</b> Dünnschichtige zementfreie Klebe- und Leichtarmierungsmasse	699	●	●			●	●		
	<b>Capatect CarbonSpachtel X-TRA 900</b> Hoch schlagfeste, carbonfaserverstärkte Leichtarmierungsmasse organischen Leichtzuschlägen (EPS)	9813		●				●		
	<b>Capatect OrCa-Spachtel</b> Carbonfaserverstärkte Leichtarmierungsmasse, insbesondere für nichtbrennbare Systeme	9818		●				●		
	<b>Capatect Rollkleber 615</b> Speziell für ebene, schwach saugende Untergründe	615	●					●		
	<b>Capatect EcoFix 055/20</b> Einkomponentiger Polyurethan-Kleber	055/20	●							
<b>Sockelprodukte</b>	<b>Capatect Klebe- und Dichtungsmasse 114</b> Bituminöse 2K-Klebe- und Abdichtungsmasse	114	●		●			●		
	<b>Capatect Sockelmulti 777</b> Klebe-, Armierungsmasse und Oberputz mit integriertem Feuchteschutz, speziell für den Sockelbereich	777	●	●		●	●			
	<b>Capatect CarboNit</b> Höchst schlagfeste, carbonfaserverstärkte 2K-Armierungsmasse für den Sockelbereich	9815		●				●		
	<b>Capatect SockelFlex Carbon</b> 2-komponentige Spachtelmasse zum Kleben, Armieren und als Feuchteschutzanstrich im Sockel/erdberührten Bereich	0534	●	●	●			●		
	<b>Capatect SockelFlex</b> Spachtelmasse zum Kleben, Armieren und als Feuchteschutzanstrich im Sockel/erdberührten Bereich	0533	●	●	●			●		
<b>Mineralische Kleber und Armierer</b>	<b>Capatect X-TRA 300</b> Hoch schlagfeste, mineralische Klebe- und Armierungsmasse	300	●	●			●			
	<b>Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190</b> Hochvergütet, auch für anspruchsvolle Untergründe	190	●	●			●		●	
	<b>Capatect Klebe- und Armierungsmasse Uni 190</b> Insbesondere für Hartbeläge, z. B. Keramik, Feinstein oder Glasmosaik	Uni 190	●	●			●		●	
	<b>Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M</b> Optimiert für den Maschineneinsatz	186M	●	●			●		●	
	<b>Capatect Klebe- und Armierungsmasse 133 LEICHT</b> Leichtunterputz mit mineralischen Leichtzuschlägen	133	●	●			●		●	
	<b>Capatect Klebe- und Armierungsmasse 170</b> Kleben und Armieren mit Putz oder als Armierung bei Hartbelägen, insbesondere bei Keramik, Feinstein oder Naturstein	170	●	●			●		●	
	<b>Capatect Klebe- und Armierungsmasse 131 SL</b> Leichtunterputz mit EPS-Leichtzuschlägen	131	●	●			●		●	
	<b>Capatect ArmaReno 700</b> Allrounder zum Renovieren, Filzen, Kleben, Armieren und im Sockelbereich einsetzbar	700	●	●		●	●			
	<b>Capatect CS-Klebe- und Armierungsmörtel 850</b> Speziell für Capatect PF-Fassadendämmplatte 122	850	●	●			●		●	
<b>Capatect Dämmkleber 185</b> Nur zum Kleben geeignet	185	●				●		●		

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## ORGANISCH, PASTÖS

### Capatect ZF-Spachtel 699

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Verarbeitungsfertige, faserverstärkte Klebe- und Leichtarmierungsmasse zur Herstellung von Armierungsschichten, zementfrei.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
699	20 kg	Eimer	24 x 20 kg	4002382002777
699	600 kg	BigDrum	1 x 600 kg	4002381860651
699	800 kg*	OWC	1 x 800 kg	4002382002784

### Capatect ZF-Spachtel 699 SPRINTER



Mit trocknungsbeschleunigter Sprinter-Einstellung für die feuchte und kühle Jahreszeit.

**Verbrauch** 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
699	20 kg	Eimer	24 x 20 kg	4002382002791

### Capatect CarbonSpachtel X-TRA 900



Hoch schlagfeste, carbonfaserverstärkte, dispersionsgebundene Leichtarmierungsmasse organischen Leichtzuschlägen (EPS) zementfrei.

**Verbrauch** 1,0 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
900	15 kg	Eimer	24 x 15 kg	4002382050402

### Capatect OrCa-Spachtel



Verarbeitungsfertige, carbonfaserverstärkte Leichtarmierungsmasse, insbesondere für nichtbrennbare Capatect Fassadensysteme, zementfrei.

**Verbrauch** 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
-	20 kg	Eimer	24 x 20 kg	4002381882615

\* Keine Lagerware

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## ORGANISCH, PASTÖS

### Capatect Rollkleber 615



Dispersionskleber für Capatect PS-Fassadendämmplatten auf absolut planen Untergründen, z. B. Spanplatten.

**Verbrauch**

Rollen: 2,0 kg/m<sup>2</sup>  
Zahnkelle: 2,5 kg/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
615	25 kg	Eimer	24 x 25 kg	4002383610834

## POLYURETHAN-KLEBER

### Capatect EcoFix 055/20



Einkomponentiger Polyurethan-Kleber zur Verklebung von z. B. Capatect PS-Fassadendämmplatten.

**Verbrauch**

PS-Fassadendämmplatten  
Ca. 4,0–6,0 m<sup>2</sup>/Dose

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Verpackung	Palettierung	EAN
055/20	750 ml	Dose	Karton = 12 Stück à 750 ml	39 Kartons	4002381957207

## SPEZIALPRODUKTE ZUR ABDICHTUNG UND ALS FEUCHTESCHUTZ

### Capatect Klebe- und Dichtungsmasse 114



Bestehend aus Flüssigkomponente 22 kg + Pulverkomponente 8 kg. Für die Dämmplattenklebung und -abdichtung.

- Bituminös, lösemittelfrei

**Verbrauch**

Je nach Anwendungsfall

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Verpackung	Palettierung	EAN
114	30 kg	Eimer	Kombigebinde Komponente A = 22 kg Flüssig Komponente B = 8 kg Pulver	12 x 30 kg	4002381841117

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## SPEZIALPRODUKTE ZUR ABDICHTUNG UND ALS FEUCHTESCHUTZ

### Capatect Sockelmulti 777



Mineralische Klebe-, Armierungsmasse und als gefilterter Oberputz mit integriertem Feuchteschutz, speziell für den Sockelbereich.  
Körnung: 1,0 mm

**Verbrauch** Ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
777	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002382026759

### Capatect CarboNit



2K-Armierungsmasse, hoch schlagfest, carbonfaserverstärkt für den Sockelbereich.  
Mind. Schichtdicke: 8 mm

**Verbrauch** 1,7 kg

Gebindegröße	Verpackungsart	Verpackung	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	Kombigebinde 22 kg Eimer + 3 kg Sack	24 x 25 kg	4002381829481

### Capatect SockelFlex Carbon



2-komponentige Zementär-Dispersions-Spachtelmasse zum Kleben, Armieren und als Feuchteschutzanstrich im Sockel- und erdberührten Bereich.

**Verbrauch** Je nach Anwendungsfall

Gebindegröße	Verpackungsart	Verpackung	Palettierung	EAN
18 kg	Eimer	Kombigebinde Komponente A = 9 kg Komponente B = 9 kg (3 x 3 kg)	16 x 18 kg	4002381910127

### Capatect SockelFlex



Mit Zement anzumischende, organische Spachtelmasse zum Kleben, Armieren und als Feuchteschutzanstrich im Sockel- und erdberührten Bereich.

**Verbrauch** Je nach Anwendungsfall

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
18 kg	Eimer	24 x 18 kg	4002382029507

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## MINERALISCH

### Capatect X-TRA 300

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Mineralischer, gering staubender Klebe- und Armierungsmörtel mit hoher Schlagfestigkeit.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch**

**Kleben:**  
Ca. 4,0–5,0 kg/m<sup>2</sup>  
abhängig vom Verfahren

**Armieren:**  
Ca. 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm  
abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
300	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002381957443

### Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Hochvergüteter mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren von Dämmplatten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch**

**Kleben:**

**Randwulst-Punkt-Verfahren:**  
Ca. 4,5–5,0 kg/m<sup>2</sup>

**Vollflächenverklebung:**  
Ca. 5,5–7,0 kg/m<sup>2</sup>

**Maschinelle Verklebung:**  
Ca. 5,5–6,0 kg/m<sup>2</sup>

**Armieren:**  
Ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm  
abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
190	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002383225021
190	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002381802057
190	1300 kg	Big-Bag	1 x 1300 kg	4002383099813
190	4000 kg	Big-Bag Silo	–	4002381892829
190	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381892836

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse Uni 190



Hochvergüteter mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren von Dämmplatten, insbesondere für Hartbeläge, z. B. Keramik, Feinstein oder Glasmosaik.

**Verbrauch**

**Kleben:**

**Randwulst-Punkt-Verfahren:**  
Ca. 4,5–5,0 kg/m<sup>2</sup>

**Vollflächenverklebung:**  
Ca. 5,5–8,0 kg/m<sup>2</sup>

**Maschinelle Verklebung:**  
Ca. 5,5–6,0 kg/m<sup>2</sup>

**Armieren:**  
Ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm  
abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
190 Uni	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002382034273
190 Uni	1000 kg	Big-Bag	1 x 1000 kg	4002382039933
190 Uni	Ab 5,0 t	Silo	–	4002383099813

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## MINERALISCH

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren von Dämmplatten. Optimiert für den Maschineneinsatz.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

#### Verbrauch

#### Kleben:

##### Randwulst-Punkt-Verfahren:

Ca. 4,0–4,5 kg/m<sup>2</sup>

##### Vollflächenverklebung:

Ca. 5,0–7,0 kg/m<sup>2</sup>

##### Maschinelle Verklebung:

(nur mit der LS-Fassadendämmplatte VB 101): Ca. 5,0–5,5 kg/m<sup>2</sup>

#### Armieren:

Ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
186M	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002381686275
186M	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002381802040
186M	1300 kg	Big-Bag	1 x 1300 kg	4002381686251
186M	4000 kg	Big-Bag Silo	–	4002381891839
186M	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381988133

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M SPRINTER



Mit trocknungsbeschleunigter Sprinter-Einstellung für die feuchte und kühle Jahreszeit.

#### Verbrauch

#### Kleben:

##### Randwulst-Punkt-Verfahren:

Ca. 4,0–4,5 kg/m<sup>2</sup>

##### Vollflächenverklebung:

Ca. 5,0–7,0 kg/m<sup>2</sup>

##### Maschinelle Verklebung:

(nur mit der LS-Fassadendämmplatte VB 101): Ca. 5,0–5,5 kg/m<sup>2</sup>

#### Armieren:

Ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
186M	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002381949523
186M	Ab 5,0 t	Silo	–	4002382026018

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse 131 SL

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Leichtmörtel mit EPS-Leichtzuschlägen zum Kleben und Armieren von Dämmplatten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

#### Verbrauch

#### Kleben:

Ca. 3,0–4,0 kg/m<sup>2</sup>

#### Armieren:

Ca. 0,9 kg/m<sup>2</sup>/mm  
abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
131	15 kg	Sack	42 x 15 kg	4002381936332
131	500 kg	OWC	1 x 500 kg	4002381947826
131	600 kg	Big-Bag	1 x 600 kg	4002381947840
131	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381892188

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## MINERALISCH

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse 133 LEICHT

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Leichtmörtel mit mineralischen Leichtzuschlägen zum Kleben und Armieren von Dämmplatten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch**
**Kleben:**
**Randwulst-Punkt-Verfahren:**

Ca. 4,0–4,5 kg/m<sup>2</sup>

**Maschinelle Verklebung:**

Ca. 3,0–3,5 kg/m<sup>2</sup>

**Armieren:**

Ca. 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm

abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
133	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002381792181
133	1000 kg	Big-Bag	1 x 1000 kg	4002381792204
133	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381891976

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse 170

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren mit Putz oder als Armierung bei Hartbelägen, insbesondere bei Keramik, Feinstein oder Naturstein.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch**
**Kleben:**
**Randwulst-Punkt-Verfahren:**

Ca. 4,5–6,0 kg/m<sup>2</sup>

**Armieren:**

Ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
170	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002381871671
170	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002381978349
170	1000 kg	Big-Bag	1 x 1000 kg	4002381873583
170	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381970633

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## MINERALISCH

### Capatect ArmaReno 700

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Werk trockenmörtel mit breitem Einsatzbereich zum Renovieren, Filzen, Kleben, Armieren und im Sockelbereich einsetzbar.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

#### Verbrauch

#### Kleben:

##### Randwulst-Punkt-Verfahren:

PS-Fassadendämmplatten:

Ca. 3,5–4,5 kg/m<sup>2</sup>

MW-Fassadendämmplatten:

Ca. 4,0–5,0 kg/m<sup>2</sup>

#### Armieren:

Ca. 1,3–1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

abhängig vom Dämmstoff

#### Renoviermörtel und Haftputz:

Ca. 1,3–1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm

#### Oberputz gefilzt:

Ca. 4,0–4,5 kg/m<sup>2</sup> bei 3 mm

Schichtdicke

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
700	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002382039810
700	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002382039803
700	1000 kg	Big-Bag	1 x 1000 kg	4002382039773

### Capatect Dämmkleber 185

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben von Dämmplatten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

#### Verbrauch

#### Kleben:

##### Randwulst-Punkt-Verfahren:

Ca. 4,0–4,5 kg/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
185	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002383165976
185	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381892034

### Capatect CS-Klebe- und Armierungsmörtel 850



Mineralischer Leichtmörtel zum Armieren von Capatect PF-Dämmplatten 122 und zum Kleben und Armieren von Capatect CS-Dämmplatten 045 800 Mineralschaumdämmplatten.

#### Verbrauch

#### Kleben:

Ca. 4,0–5,0 kg/m<sup>2</sup> bei planebenem Untergrund

#### Armieren:

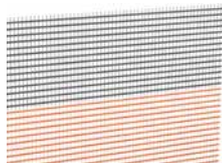
Ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
850	25 kg	Sack	28 x 25 kg	4002381729941
850	800 kg	Big-Bag	1 x 800 kg	4002381816955
850	Ab 5,0 t	Silo	–	4002382020542

# ARMIERUNGSGEWEBE

## FLÄCHENARMIERUNGEN

### Capatect OrCa-Gewebe 653



Spezielles Gewebe für nichtbrennbare Capatect Fassadensysteme.  
Maschenweite: Ca. 4 x 4 mm

**Verbrauch** 1,10 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
653/110	50 m	Rolle = 50 x 1,1 m = 55 m <sup>2</sup>	33 x 55 m <sup>2</sup>	4002381882592

### Capatect Gewebe 650

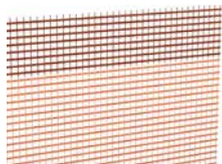


Armierungsgewebe für die Capatect Fassadensysteme.  
Maschenweite: Ca. 4 x 4 mm

**Verbrauch** 1,10 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
650/110	50 m	Rolle = 50 x 1,1 m = 55 m <sup>2</sup>	30 x 55 m <sup>2</sup>	4002381766441

### Capatect Gewebe 666



Armierungsgewebe für die Capatect STONE-Systeme und z. B. die Capatect Armierungsmassen:

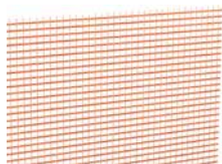
- Capatect Klebe- und Armierungsmasse 131 SL
- Capatect Klebe- und Armierungsmasse 133 LEICHT

Maschenweite: Ca. 6 x 6 mm

**Verbrauch** 1,10 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
666/110	50 m	Rolle = 50 x 1,1 m = 55 m <sup>2</sup>	28 x 55 m <sup>2</sup>	4002381910134

### Capatect Panzergewebe 652/00



Glasgewebe als Zusatzarmierung für mechanisch belastete Bereiche.

Maschenweite: Ca. 5,5 x 5 mm

**Verbrauch** 1,0 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
652/00	25 m	Rolle = 25 x 1 m = 25 m <sup>2</sup>	30 x 25 m <sup>2</sup>	4002383172783

## SONDERAUSFÜHRUNGEN

### Capatect Diagonalarmierung 651/00



Glasgewebekeil ca. 33 x 50 cm für die zusätzliche Armierung an Öffnungsecken.  
Maschenweite: Ca. 4 x 4 mm

**Verbrauch** 1 Stück/Ecke

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
651/00	Karton = 100 Stück	50 Kartons	4002383634014

### Capatect Sturzeckwinkel 651/20



Glasgewebe-Formteil zur gleichzeitigen Ausbildung von Diagonal- und Inneneckenarmierung.

**Verbrauch** 1 Stück/Ecke

Produktnr.	Tiefe	Verpackung	Palettierung	EAN
651/20	Ca. 20 cm	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002381895196

### Capatect Bossengewebe 043

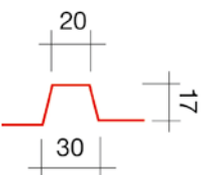


Glasgewebe-Formteile für die Ausbildung von Bossennuten.  
Maschenweite: Ca. 4 x 4 mm  
Breite Gewebeschenkel: 10 cm

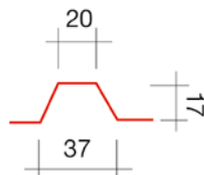
**Verbrauch**  
Stab: 1,05 m/m  
Innenecke: 1 Stück/Ecke  
Außenecke: 1 Stück/Ecke

Produktnr.	Form	Länge/ Gebindegröße	Verpackung	Palettierung	EAN
043/01*	Stab	A 2 m	Karton = 10 Stück	50 Kartons	4002381664761
043/02*		B 2 m	Karton = 10 Stück	50 Kartons	4002381664785
043/03*		C 2 m	Karton = 10 Stück	50 Kartons	4002381664792
043/11*	Innen- ecke	A 1 Stück	Karton = 10 Stück	50 Kartons	4002381664822
043/12*		B 1 Stück	Karton = 10 Stück	50 Kartons	4002381664839
043/13*		C 1 Stück	Karton = 10 Stück	50 Kartons	4002381664846
043/21*	Außen- ecke	A 1 Stück	Karton = 10 Stück	50 Kartons	4002381664778
043/22*		B 1 Stück	Karton = 10 Stück	50 Kartons	4002381664808
043/23*		C 1 Stück	Karton = 10 Stück	50 Kartons	4002381664815

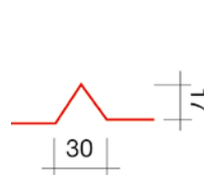
Form A



Form B



Form C



\* Keine Lagerware





# OBERFLÄCHEN- GESTALTUNG

# GRUNDIERUNGEN

## PIGMENTIERT, WASSERVERDÜNNBAR

### PutzGrund 610



Wasserverdünnbare, haftvermittelnde gefüllte Spezial-Grundierfarbe für außen und innen auf tragfähigen mineralischen Untergründen.

Abtönbare Grundierung/Voranstrich für getönte Capatect Fassadenputze und Capatect Buntstein-Sockelputze 691.

- Einsetzbar auf Wärmedämm-Verbundsystemen
- Hohes Haftvermögen
- Für nachfolgende Strukturputze



[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	250 – 350 g/m <sup>3</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	Weiß	24 x 25 kg	4002381827203
25 kg	Eimer	WAP 1	24 x 25 kg	4002381980427
25 kg	Eimer	WAP 2	24 x 25 kg	4002381902276
25 kg	Eimer	WAP 3	24 x 25 kg	4002381984715
16 kg	Eimer	Weiß	30 x 16 kg	4002381829047
16 kg	Eimer	Basis 3	24 x 16 kg	4002381909107
8 kg	Eimer	Weiß	60 x 8 kg	4002381827630

### PutzGrund 610 SPRINTER



Mit Sprinter-Einstellung für die feuchte und kühle Jahreszeit.

- Frühregenfeste Grundierung
- Hohes Haftvermögen
- Für nachfolgende Strukturputze

<b>Verbrauch</b>	350 g/m <sup>3</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,4 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt



Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Eimer	Weiß	24 x 20 kg	4002381951656



Abtönbar über ColorExpress.

## SILICONHARZGEBUNDENE LEICHT-FASSADENPUTZE MIT NQG® TECHNOLOGIE

## Capatect ThermoSan® Fassadenputz NQG®



Verarbeitungsfertiger Leichtputz mit neuartigem Hybrid-Bindemittel mit Nano-Quarz-Gitter Technologie für saubere Fassaden.  
Weiß, Sondertöne möglich.



**FILMSCHUTZ**  
GEGEN ALGEN-  
UND PILZBEFALL

**Verbrauch**

K15: 1,7–1,9 kg/m<sup>2</sup>  
K20: 2,2–2,4 kg/m<sup>2</sup>  
K30: 2,9–3,1 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Eimer	K 15	Weiß	24 x 20 kg	4002381882356
20 kg	Eimer	K 15	WAP 1	24 x 20 kg	4002381981028
20 kg	Eimer	K 15	WAP 2	24 x 20 kg	4002381893291
20 kg	Eimer	K 15	WAP 3	24 x 20 kg	4002381897282
20 kg	Eimer	K 20	Weiß	24 x 20 kg	4002381882363
20 kg	Eimer	K 20	WAP 1	24 x 20 kg	4002381981035
20 kg	Eimer	K 20	WAP 2	24 x 20 kg	4002381893307
20 kg	Eimer	K 20	WAP 3	24 x 20 kg	4002381897299
20 kg	Eimer	K 30	Weiß	24 x 20 kg	4002381882370
20 kg	Eimer	K 30	WAP 1	24 x 20 kg	4002381889317
20 kg	Eimer	K 30	WAP 2	24 x 20 kg	4002381893314
20 kg	Eimer	K 30	WAP 3	24 x 20 kg	4002381897305

## SILICONHARZGEBUNDENE FASSADENPUTZE

## Capatect AmphiSilan Fassadenputz FEIN



Sehr hochwertiger Siliconharzputz mit feiner Kratzputz-Struktur.  
Weiß, Sondertöne möglich.



**FILMSCHUTZ**  
GEGEN ALGEN-  
UND PILZBEFALL

**Verbrauch**

1,5 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	1,0 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381955265
25 kg	Eimer	1,0 mm	WAP 1	24 x 25 kg	4002381981240
25 kg	Eimer	1,0 mm	WAP 2	24 x 25 kg	4002381903082
25 kg	Eimer	1,0 mm	WAP 3	24 x 25 kg	4002381897725



Abtönbar über ColorExpress.

## SILICONHARZGEBUNDENE FASSADENPUTZE

### Capatect AmphiSilan Fassadenputz



Sehr hochwertiger Siliconharzputz.  
Weiß, Sondertöne möglich.

#### Verbrauch

R20: 2,4 kg/m<sup>2</sup>  
R30: 3,3 kg/m<sup>2</sup>  
K15: 2,2 kg/m<sup>2</sup>  
K20: 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
K30: 3,8 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	R 20	Weiß	24 x 25 kg	4002381756855
25 kg	Eimer	R 20	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999443
25 kg	Eimer	R 20	WAP 2	24 x 25 kg	4002381891488
25 kg	Eimer	R 20	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983558
25 kg	Eimer	R 30	Weiß	24 x 25 kg	4002381756848
25 kg	Eimer	R 30	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999412
25 kg	Eimer	R 30	WAP 2	24 x 25 kg	4002381981813
25 kg	Eimer	R 30	WAP 3	24 x 25 kg	4002381900395
25 kg	Eimer	K 15	Weiß	24 x 25 kg	4002381756787
25 kg	Eimer	K 15	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999429
25 kg	Eimer	K 15	WAP 2	24 x 25 kg	4002381981820
25 kg	Eimer	K 15	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983534
25 kg	Eimer	K 20	Weiß	24 x 25 kg	4002381756763
25 kg	Eimer	K 20	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999405
25 kg	Eimer	K 20	WAP 2	24 x 25 kg	4002381981806
25 kg	Eimer	K 20	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983527
800 kg	OWC	K 20	Weiß	1 x 800 kg	4002382015968
800 kg	Big-Drum	K 20	Weiß	1 x 800 kg	4002381860668
800 kg	Big-Drum	K 20	WAP 1	1 x 800 kg	4002381981103
800 kg	Big-Drum	K 20	WAP 2	1 x 800 kg	4002381893383
800 kg	Big-Drum	K 20	WAP 3	1 x 800 kg	4002381897374
25 kg	Eimer	K 30	Weiß	24 x 25 kg	4002381756817
25 kg	Eimer	K 30	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999436
25 kg	Eimer	K 30	WAP 2	24 x 25 kg	4002381981837
25 kg	Eimer	K 30	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983541
800 kg	OWC	K 30	Weiß	1 x 800 kg	4002382015975
800 kg	Big-Drum	K 30	Weiß	1 x 800 kg	4002381860675
800 kg	Big-Drum	K 30	WAP 1	1 x 800 kg	4002381981110
800 kg	Big-Drum	K 30	WAP 2	1 x 800 kg	4002381893390
800 kg	Big-Drum	K 30	WAP 3	1 x 800 kg	4002381897381



Abtönbar über ColorExpress.

## SILICONHARZGEBUNDENE FASSADENPUTZE

### Capatect AmphiSilan Fassadenputz GROB



Sehr hochwertiger Siliconharzputz für grobe Putzstrukturen.  
Weiß, Sondertöne möglich.

**Verbrauch**  
K40: 5,5 kg/m<sup>2</sup>  
K60: Ca. 6,0 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	K 40	Weiß	24 x 25 kg	4002382035959
25 kg	Eimer	K 40	WAP 1	24 x 25 kg	4002382036086
25 kg	Eimer	K 40	WAP 2	24 x 25 kg	4002382036093
25 kg	Eimer	K 40	WAP 3	24 x 25 kg	4002382036109
25 kg	Eimer	K 60	Weiß	24 x 25 kg	4002382036116
25 kg	Eimer	K 60	WAP 1	24 x 25 kg	4002382036130
25 kg	Eimer	K 60	WAP 2	24 x 25 kg	4002382036147
25 kg	Eimer	K 60	WAP 3	24 x 25 kg	4002382036154

### Capatect AmphiSilan Fassadenputz SPRINTER



Sehr hochwertiger Siliconharzputz.  
Weiß, Sondertöne möglich.  
Mit Sprinter-Einstellung für die feuchte und kühle Jahreszeit.

**Verbrauch**  
K20: 3,2 kg/m<sup>2</sup>  
K30: 3,6 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	K 20	Weiß	24 x 25 kg	4002381773043
25 kg	Eimer	K 20	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999672
25 kg	Eimer	K 20	WAP 2	24 x 25 kg	4002381982056
25 kg	Eimer	K 20	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983787
25 kg	Eimer	K 30	Weiß	24 x 25 kg	4002381773067
25 kg	Eimer	K 30	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999689
25 kg	Eimer	K 30	WAP 2	24 x 25 kg	4002381982063
25 kg	Eimer	K 30	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983794

### Capatect AmphiSilan Fassadenputz



Sehr hochwertiger Siliconharzputz ohne Biozide als Beschichtungsschutz – fragen Sie einfach nach FREE.  
Weiß, Sondertöne möglich.

**Verbrauch**  
K20: 2,7 kg/m<sup>2</sup>  
K30: 3,6 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	K 20	Weiß	24 x 25 kg	4002382023482
25 kg	Eimer	K 20	WAP 1	24 x 25 kg	4002382023840
25 kg	Eimer	K 20	WAP 2	24 x 25 kg	4002382023857
25 kg	Eimer	K 20	WAP 3	24 x 25 kg	4002382023871
25 kg	Eimer	K 30	Weiß	24 x 25 kg	4002382023468
25 kg	Eimer	K 30	WAP 1	24 x 25 kg	4002382023895
25 kg	Eimer	K 30	WAP 2	24 x 25 kg	4002382023901
25 kg	Eimer	K 30	WAP 3	24 x 25 kg	4002382023918

# OBERPUTZE

## SILICONHARZVERSTÄRKTE FASSADENPUTZE AUF SILACRYL®-BASIS

### Capatect Muresko Fassadenputz



Modifizierter, siliconharzverstärkter Fassadenputz auf SilaCryl®-Basis.  
Weiß, Sondertöne möglich.

**Verbrauch**  
K20: 3,5 kg/m<sup>2</sup>  
K30: 4,2 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	K 20	Weiß	24 x 25 kg	4002381919892
25 kg	Eimer	K 20	WAP 1	24 x 25 kg	4002381919960
25 kg	Eimer	K 20	WAP 2	24 x 25 kg	4002381919977
25 kg	Eimer	K 20	WAP 3	24 x 25 kg	4002381919984
25 kg	Eimer	K 30	Weiß	24 x 25 kg	4002381919908
25 kg	Eimer	K 30	WAP 1	24 x 25 kg	4002381920003
25 kg	Eimer	K 30	WAP 2	24 x 25 kg	4002381920010
25 kg	Eimer	K 30	WAP 3	24 x 25 kg	4002381920027

## ORGANISCH GEBUNDENE FASSADENPUTZE

### Capatect Fassadenputz FEIN



[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Verarbeitungsfertiger Kunstharzputz, filzbar.  
Weiß, Sondertöne möglich.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** Ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup> je Lage

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	1,0 mm	Weiß	24 x 25 kg	4002381786760
25 kg	Eimer	1,0 mm	WAP 2	24 x 25 kg	4002381901279
25 kg	Eimer	1,0 mm	WAP 2	24 x 25 kg	4002381901613
25 kg	Eimer	1,0 mm	WAP 3	24 x 25 kg	4002381984425



Abtönbar über ColorExpress.

## ORGANISCH GEBUNDENE FASSADENPUTZE

### Capatect Fassadenputz



Kunstharzputz ohne Biozide als Beschichtungsschutz.  
Weiß, Sondertöne möglich.



[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** K15: 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
K20: 3,4 kg/m<sup>2</sup>  
K30: 4,2 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	K 15	Weiß	24 x 25 kg	4002381776143
25 kg	Eimer	K 15	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999962
25 kg	Eimer	K 15	WAP 2	24 x 25 kg	4002381900654
25 kg	Eimer	K 15	WAP 3	24 x 25 kg	4002381984074
25 kg	Eimer	K 20	Weiß	24 x 25 kg	4002381776167
25 kg	Eimer	K 20	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999979
25 kg	Eimer	K 20	WAP 2	24 x 25 kg	4002381900678
25 kg	Eimer	K 20	WAP 3	24 x 25 kg	4002381984081
25 kg	Eimer	K 30	Weiß	24 x 25 kg	4002381776181
25 kg	Eimer	K 30	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999986
25 kg	Eimer	K 30	WAP 2	24 x 25 kg	4002381900708
25 kg	Eimer	K 30	WAP 3	24 x 25 kg	4002381984098

## SILIKATGEBUNDENE PUTZE

### Capatect Sylitol® Fassadenputz



Silikatputz ohne Biozide als Beschichtungsschutz.  
Weiß, Sondertöne möglich.



[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** R20: 2,5 kg/m<sup>2</sup>  
R30: 3,7 kg/m<sup>2</sup>  
K15: 2,4 kg/m<sup>2</sup>  
K20: 3,0 kg/m<sup>2</sup>  
K30: 3,7 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	R 20	Weiß	24 x 25 kg	4002381756534
25 kg	Eimer	R 20	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999351
25 kg	Eimer	R 20	WAP 2	24 x 25 kg	4002381981752
25 kg	Eimer	R 20	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983473
25 kg	Eimer	R 30	Weiß	24 x 25 kg	4002381756565
25 kg	Eimer	R 30	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999368
25 kg	Eimer	R 30	WAP 2	24 x 25 kg	4002381981769
25 kg	Eimer	R 30	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983480
25 kg	Eimer	K 15	Weiß	24 x 25 kg	4002381756589
25 kg	Eimer	K 15	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999382
25 kg	Eimer	K 15	WAP 2	24 x 25 kg	4002381981783
25 kg	Eimer	K 15	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983503
25 kg	Eimer	K 20	Weiß	24 x 25 kg	4002381756596
25 kg	Eimer	K 20	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999399
25 kg	Eimer	K 20	WAP 2	24 x 25 kg	4002381983510
25 kg	Eimer	K 20	WAP 3	24 x 25 kg	4002381981790
25 kg	Eimer	K 30	Weiß	24 x 25 kg	4002381756572
25 kg	Eimer	K 30	WAP 1	24 x 25 kg	4002381999375
25 kg	Eimer	K 30	WAP 2	24 x 25 kg	4002381981776
25 kg	Eimer	K 30	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983497

**FASSADENSPACHTEL****Fassaden-Feinspachtel**

Leicht ziehfähige Spachtelmasse für Feinspachtelungen bis 1 mm Schichtdicke zur Ausbesserung kleiner Fehlstellen und Unebenheiten in Putz und Beton, zum ganzflächigen Abglätten und Egalisieren ungleichmäßig abgesicherter Feinputzflächen sowie zum Abglätten von Beton.

Max. Schichtdicke: 1 mm.

**Verbrauch** 0,5–0,8 kg/m<sup>2</sup>  
**Farbton** Naturweiß

Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	24 x 25 kg	4002381146168
4 kg	Eimer	120 x 4 kg	4002381146663

## MINERAL-LEICHTPUTZE

## Capatect Mineral-Leichtputz

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Mineralischer Leichtputz auf Kalk-Zement-Basis.  
Naturweiß, Sondertöne ab 25 kg.  
Körnung: K50, R30, R50 ab 200 kg.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	R30: 2,5 kg/m <sup>2</sup>
	R50: 3,6 kg/m <sup>2</sup>
	K10: 1,0 kg/m <sup>2</sup>
	K15*: 1,5 kg/m <sup>2</sup>
	K20: 2,3 kg/m <sup>2</sup>
	K30: 2,8 kg/m <sup>2</sup>
	K40: 3,4 kg/m <sup>2</sup>
K50: 4,5 kg/m <sup>2</sup>	

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	R 30	Weiß	42 x 25 kg	4002381762504
25 kg	Sack	R 30	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999481
25 kg	Sack	R 30	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981875
25 kg	Sack	R 30	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983596
900 kg	Big-Bag	R 30	Weiß	1 x 900 kg	4002381891808
900 kg	Big-Bag	R 30	WAP 1	1 x 900 kg	4002381889430
900 kg	Big-Bag	R 30	WAP 2	1 x 900 kg	4002381893444
900 kg	Big-Bag	R 30	WAP 3	1 x 900 kg	4002381897459
25 kg	Sack	R 50	Weiß	40 x 25 kg	4002381762566
25 kg	Sack	R 50	WAP 1	40 x 25 kg	4002381999504
25 kg	Sack	R 50	WAP 2	40 x 25 kg	4002381981899
25 kg	Sack	R 50	WAP 3	40 x 25 kg	4002381983619
800 kg	Big-Bag	R 50	Weiß	1 x 800 kg	4002381762559
25 kg	Sack	K 10	Weiß	42 x 25 kg	4002381762641
25 kg	Sack	K 10	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999467
25 kg	Sack	K 10	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981851
25 kg	Sack	K 10	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983572
25 kg	Sack	K 15	Weiß	40 x 25 kg	4002381850423
25 kg	Sack	K 15	WAP 1	42 x 25 kg	4002381889478
25 kg	Sack	K 15	WAP 2	42 x 25 kg	4002381893482
25 kg	Sack	K 15	WAP 3	42 x 25 kg	4002381897497
25 kg	Sack	K 20	Weiß	42 x 25 kg	4002381773852
25 kg	Sack	K 20	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999764
25 kg	Sack	K 20	WAP 2	42 x 25 kg	4002381982117
25 kg	Sack	K 20	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983879
1000 kg	Big-Bag	K 20	Weiß	1 x 1000 kg	4002381773845
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 1	1 x 1000 kg	4002381999757
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 2	1 x 1000 kg	4002381891792
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 3	1 x 1000 kg	4002381983862
Ab 5,0 t	Silo	K 20	Weiß	–	4002381943583
25 kg	Sack	K 30	Weiß	42 x 25 kg	4002381773791
25 kg	Sack	K 30	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999733
25 kg	Sack	K 30	WAP 2	42 x 25 kg	4002381982094
25 kg	Sack	K 30	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983848
1000 kg	Big-Bag	K 30	Weiß	1 x 1000 kg	4002381773784
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 1	1 x 1000 kg	4002381999726
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 2	1 x 1000 kg	4002381891761
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 3	1 x 1000 kg	4002381983831
Ab 5,0 t	Silo	K 30	Weiß	–	4002381943590
25 kg	Sack	K 40	Weiß	42 x 25 kg	4002382019799
25 kg	Sack	K 50	Weiß	42 x 25 kg	4002381762603
25 kg	Sack	K 50	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999535
25 kg	Sack	K 50	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981929
25 kg	Sack	K 50	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983640

## MINERALPUTZE

### Capatect Mineralputz

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Putz auf Kalk-Zement-Basis.  
Naturweiß, Sondertöne ab 25 kg  
Körnungen K50, R20, R30 ab 200 kg.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	R20: 2,5 kg/m <sup>2</sup>
	R30: 3,4 kg/m <sup>2</sup>
	K20: 2,9 kg/m <sup>2</sup>
	K30: 3,4 kg/m <sup>2</sup>
	K50: 4,8 kg/m <sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	R 20	Weiß	42 x 25 kg	4002381695055
25 kg	Sack	R 20	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999214
25 kg	Sack	R 20	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981615
25 kg	Sack	R 20	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983343
25 kg	Sack	R 30	Weiß	42 x 25 kg	4002381695062
25 kg	Sack	R 30	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999245
25 kg	Sack	R 30	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981646
25 kg	Sack	R 30	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983374
1000 kg	Big-Bag	R 30	Weiß	1 x 1000 kg	4002381703590
25 kg	Sack	K 20	Weiß	42 x 25 kg	4002381695086
25 kg	Sack	K 20	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999276
25 kg	Sack	K 20	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981677
25 kg	Sack	K 20	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983404
1000 kg	Big-Bag	K 20	Weiß	1 x 1000 kg	4002381701831
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 1	1 x 1000 kg	4002381999269
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 2	1 x 1000 kg	4002381981660
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 3	1 x 1000 kg	4002381983398
Ab 5,0 t	Silo	K 20	Weiß	–	4002381943606
25 kg	Sack	K 30	Weiß	42 x 25 kg	4002381695093
25 kg	Sack	K 30	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999306
25 kg	Sack	K 30	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981707
25 kg	Sack	K 30	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983428
1000 kg	Big-Bag	K 30	Weiß	1 x 1000 kg	4002381702456
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 1	1 x 1000 kg	4002381999290
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 2	1 x 1000 kg	4002381981691
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 3	1 x 1000 kg	4002381895325
Ab 5,0 t	Silo	K 30	Weiß	–	4002381943613
25 kg	Sack	K 50	Weiß	42 x 25 kg	4002381695109
25 kg	Sack	K 50	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999337
25 kg	Sack	K 50	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981738
25 kg	Sack	K 50	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983459

## EDELKRATZPUTZE

### Capatect Edelkratzputz

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Putz auf Kalk-Zement-Basis.  
Kratzputz-Struktur mit Nagelbrett gekratzt.  
Naturweiß mit und ohne Glimmer,  
Sondertöne auf Anfrage ab 250 kg.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** K15: 13–14 kg/m<sup>2</sup>  
K30: 18 kg/m<sup>2</sup>  
K40: 22 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Glimmer	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	K 15	Glimmer	Weiß	42 x 25 kg	4002382051706
25 kg	Sack	K 15	Glimmer	WAP 1	42 x 25 kg	4002382051744
25 kg	Sack	K 15	Glimmer	WAP 2	42 x 25 kg	4002382051768
25 kg	Sack	K 15	Glimmer	WAP 3	42 x 25 kg	4002382051782
25 kg	Sack	K 30	Glimmer	Weiß	42 x 25 kg	4002382051805
25 kg	Sack	K 30	Glimmer	WAP 1	42 x 25 kg	4002382051843
25 kg	Sack	K 30	Glimmer	WAP 2	42 x 25 kg	4002382051867
25 kg	Sack	K 30	Glimmer	WAP 3	42 x 25 kg	4002382051881
25 kg	Sack	K 40	Glimmer	Weiß	42 x 25 kg	4002381756145
25 kg	Sack	K 40	Glimmer	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999191
25 kg	Sack	K 40	Glimmer	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981592
25 kg	Sack	K 40	Glimmer	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983329
Ab 5,0 t	Silo	K 40	Glimmer	Weiß	–	4002381943620
25 kg	Sack	K 15	–	Weiß	42 x 25 kg	4002382051904
25 kg	Sack	K 15	–	WAP 1	42 x 25 kg	4002382051942
25 kg	Sack	K 15	–	WAP 2	42 x 25 kg	4002382051966
25 kg	Sack	K 15	–	WAP 3	42 x 25 kg	4002382051980
25 kg	Sack	K 30	–	Weiß	42 x 25 kg	4002382052000
25 kg	Sack	K 30	–	WAP 1	42 x 25 kg	4002382052048
25 kg	Sack	K 30	–	WAP 2	42 x 25 kg	4002382052062
25 kg	Sack	K 30	–	WAP 3	42 x 25 kg	4002382052086
25 kg	Sack	K 40	–	Weiß	42 x 25 kg	4002382052109
25 kg	Sack	K 40	–	WAP 1	42 x 25 kg	4002382052147
25 kg	Sack	K 40	–	WAP 2	42 x 25 kg	4002382052161
25 kg	Sack	K 40	–	WAP 3	42 x 25 kg	4002382052185

## MINERALISCHE FILZPUTZE

### Capatect Feinspachtel 195

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Feinputz für plane, gefilzte Oberflächen.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** 2,0 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Farbton** Hellgrau

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Palettierung	EAN
195	25 kg	Sack	K 10	42 x 25 kg	4002383098540
195	1000 kg	Big-Bag	K 10	1 x 1000 kg	4002381708731

## MINERALISCHE FILZPUTZE

### Capatect Modellier- und Spachtelputz 134

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer, frei strukturierbarer Putz auf Kalk-Zement-Basis.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** Strukturabhängig und variabel

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
134	25 kg	Sack	Naturweiß	28 x 25 kg	4002381796134
134	25 kg	Sack	WAP 1	28 x 25 kg	4002381888310
134	25 kg	Sack	WAP 2	28 x 25 kg	4002381892317
134	25 kg	Sack	WAP 3	28 x 25 kg	4002381984364
134*	600 kg	OWC	Naturweiß	1 x 600 kg	4002381978554
134*	600 kg	OWC	WAP 1	1 x 600 kg	4002381978578
134*	600 kg	OWC	WAP 2	1 x 600 kg	4002381978585
134*	600 kg	OWC	WAP 3	1 x 600 kg	4002381978592

### Capatect ArmaReno 700

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Werk trockenmörtel mit breitem Einsatzbereich.  
Zum Kleben, Armieren und im Sockelbereich einsetzbar.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** 1,3 – 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm  
**Farbton** Weiß

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
700	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002382039810
700*	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002382039803
700	1000 kg	Big-Bag	1 x 1000 kg	4002382039773

\*Keine Lagerware

## SOCKELPUTZE

### Capatect Buntstein-Sockelputz 691



Verarbeitungsfertiger Buntstein-Sockelputz.  
 Sondertöne auf Anfrage ab 100 kg.

**Verbrauch** 4,5–5,0 kg/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
691	25 kg	Eimer	Nr. 01 Carbon	24 x 25 kg	4002382014923
691	25 kg	Eimer	Nr. 02 Metall	24 x 25 kg	4002382014930
691	25 kg	Eimer	Nr. 03 Aluminium	24 x 25 kg	4002382014947
691	25 kg	Eimer	Nr. 04 Asphalt	24 x 25 kg	4002382014954
691	25 kg	Eimer	Nr. 05 Nebel	24 x 25 kg	4002382014961
691	25 kg	Eimer	Nr. 06 Kiesel	24 x 25 kg	4002382014978
691	25 kg	Eimer	Nr. 07 Lava	24 x 25 kg	4002382014985
691	25 kg	Eimer	Nr. 08 Schiefer	24 x 25 kg	4002382014992
691	25 kg	Eimer	Nr. 09 Strand	24 x 25 kg	4002382015005
691	25 kg	Eimer	WAP	24 x 25 kg	4002382014916

## MODERN



Capatect Buntstein-Sockelputz 691, Farbton 01 – Carbon



Capatect Buntstein-Sockelputz 691, Farbton 02 – Metall



Capatect Buntstein-Sockelputz 691, Farbton 03 – Aluminium

Hinweis: Weitere Farbtöne finden Sie auf der Folgeseite.

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

## SOCKELPUTZE

### Capatect Buntstein-Sockelputz 691

#### CLASSIC



Capatect Buntstein-Sockelputz 691, Farbton 04 – Asphalt



Capatect Buntstein-Sockelputz 691, Farbton 05 – Nebel



Capatect Buntstein-Sockelputz 691, Farbton 06 – Kiesel

#### RETRO



Capatect Buntstein-Sockelputz 691, Farbton 07 – Lava



Capatect Buntstein-Sockelputz 691, Farbton 08 – Schiefer



Capatect Buntstein-Sockelputz 691, Farbton 09 – Strand

Putzstrukturen im Maßstab 1:1



Abtönbar über ColorExpress.

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

# FASSADENFARBEN

## NQG®

### ThermoSan® NQG®



Premium-Siliconharzfarbe mit NQG®-Bindemittel. Besonders geeignet für Beschichtungen auf WDVS, sowie auf allen mineralischen und kunstharzgebundenen Oberflächenputzen ab Plc, beschichtet oder unbeschichtet.

- Schmutzabweisend durch Nano-Quarz-Gitter-Technologie
- Höchste Farbtonbeständigkeit
- Langanhaltend saubere Fassaden



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381840424
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980663
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381892935
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381896926
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381840554
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381840592
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381840639
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381840677
–	1,25 L	Basis 1	144 x 1,25 L	4002381894885
–	1,175 L	Basis 3	144 x 1,175 L	4002381894922
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381881595
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381981080
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381893369
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381897350
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381881588
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381981073
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381893352
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381897343
Nespri	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381881601
Nespri	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381881618

## SILICONHARZ

### AmphiSilan



Siliconharzfarbe mit kleinteiligen Füllstoffen ermöglichen strukturerhaltende Anstriche. Die eingesetzte Bindemittelkombination ermöglicht eine mikroporöse und robuste Oberfläche. Diese ist extrem wetterbeständig und bietet eine dauerhafte geringe Verschmutzungsneigung an der Fassade.

- Schnelle Rücktrocknung nach Feuchtebelastung
- Robuste Oberfläche, feuchtestabil
- Geschützt vor Algen- und Pilzbefall



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382042506
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382042445
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382042452
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042469
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042377
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042407
7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382042384
7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382042414
2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002382042391
2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002382042421

# FASSADENFARBEN

## SILICONHARZ

### AmphiSilan FREE



Siliconharzfarbe mit kleinteiligen Füllstoffen ermöglichen strukturerhaltende Anstriche. Die eingesetzte Bindemittelkombination ermöglicht eine mikroporöse und robuste Oberfläche. Diese ist extrem wetterbeständig und bietet eine dauerhafte geringe Verschmutzungsneigung an der Fassade.

- Schnelle Rücktrocknung nach Feuchtebelastung
- Robuste Oberfläche, feuchtestabil
- Ohne Biozide als Beschichtungsschutz



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382042483
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382042230
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382042247
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042254
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042162
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042193
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382042179
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382042209
–	2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002382042186
–	2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002382042216
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382043725
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382042308
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382042315
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002382042322
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382042261
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382042346
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382042353
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002382042360
Nespri	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042278
Nespri	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042285



Abtönbar über ColorExpress.

## SILACRYL®

## Muresko



Fassadenfarbe für die universelle Verwendung wie z.B. auf allen intakten WDV-Systemen, tragfähigen Dispersionsfarbenanstrichen, organisch gebundenen Putzen, mineralischen Untergründen uvm.

- Höchste Farbtonvielfalt
- Vielseitig einsetzbar
- Geschützt vor Algen- und Pilzbefall



<b>Verbrauch</b>	Ca. 200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
-	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382041684
-	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382041998
-	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382042001
-	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042018
-	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382041813
-	12,5 L	Basis 2	24 x 12,5 L	4002382041882
-	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382041936
-	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382041837
-	7,5 L	Basis 2	44 x 7,5 L	4002382041899
-	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382041943
-	5 L	Weiß	75 x 5 L	4002382041691
-	5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002382041844
-	5 L	Basis 2	52 x 5 L	4002382041905
-	4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002382041950
-	2,5 L	Weiß	30 x 4 x 2,5 L	4002382041806
-	2,5 L	Basis 1	30 x 4 x 2,5 L	4002382041868
-	2,5 L	Basis 2	30 x 4 x 2,5 L	4002382041912
-	2,35 L	Basis 3	30 x 4 x 2,35 L	4002382041967
-	1,25 L	Basis 1	24 x 6 x 1,25 L	4002382041875
-	1,25 L	Basis 2	24 x 6 x 1,25 L	4002382041929
-	1,175 L	Basis 3	24 x 6 x 1,175 L	4002382041974
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382042049
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382042131
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382042148
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002382042155
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382042056
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382042094
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382042100
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002382042117
Nespri	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042063
Nespri	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042070



# FASSADENFARBEN

## DISPERSION

### Nespri® Reinacrylat



Hochwertige, matte Reinacrylat-Farbe für die rationelle Beschichtung im Nespri-Spritzverfahren. Schadgasbremsend gegenüber CO<sub>2</sub>.

- Wetterbeständig und hoch wasserabweisend
- Alkaliresistent, daher unverseifbar
- Hoher CO<sub>2</sub>-Widerstand
- Für innen und außen

**Verbrauch** Ca. 200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382018716
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381889492
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381893505
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381897510
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381870889
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381980854
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381893123
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381897114
Nespri	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381870872

### Acryl-Fassadenweiß



Matte, hochdeckende Fassadenfarbe mit Füllcharakter.

- Wetterbeständig
- Strukturausgleichende Fülle
- Schrumpfrissstabil auf trocknend

**Verbrauch** 150–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381604934
5 L	Weiß	60 x 5 L	4002381108760

## FASSADENFARBEN FÜR SOLARREFLEKTION

### CoolProtect



Fassadenfarbe zur optimalen Solarreflexion bei dunklen Farbtonen auf z. B. gedämmten Untergründen.

- Geringe Aufheizung bei Sonneneinstrahlung
- Vielseitig einsetzbar
- Gute Wasserdampfdiffusionsfähigkeit

**Verbrauch** Ca. 200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042025

## SILIKATBASIS

## Sylitol® Finish 130



Beschichtungsstoff auf Dispersions-Silikatbasis für ungewöhnlich kreidungsstabile, hochdeckende Fassadenbeschichtungen mit hoher Widerstandsfähigkeit gegen saure Luftschadstoffe.

- Siloxanverstärkt
- Quarzhaltig
- Egalisierend
- Doppeltverkieselnd



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381955647
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981189
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902764
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897664
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381770035
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381770066
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381770042
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381770073
–	1,25 L	Basis 1	24 x 6 x 1,25 L	4002381770059
–	1,175 L	Basis 3	24 x 6 x 1,175 L	4002381770080
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382042551
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382042612
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382042629
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382042544
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382042575
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382042582

## Sylitol® Finish 130-W



Für wetterbeständige Fassaden- und Egalisationsbeschichtungen auf Silikatbasis.

- Filmkonserviert
- Mit Schutz gegen Algen- und Pilzbefall
- Siloxanverstärkt
- Doppeltverkieselnd



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381978790
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381978813
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381978820
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381978837



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN

## SILIKATBASIS

### Sylitol® NQG®



High-Tech-Sol-Silikatfassadenfarbe mit der einzigartigen Kombination von modernem Alkaliwasserglas mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur für saubere Fassaden.

- Schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag
- Reduzierte Verschmutzungsneigung
- Langlebig und kreidungsstabil durch dreifach Verkieselung



[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	125–150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,44 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381973078
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981004
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893277
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897268
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381973528
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381973559
5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381973535
4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381973566
1,25 L	Basis 1	144 x 1,25 L	4002381973511
1,175 L	Basis 3	144 x 1,175 L	4002381973542

### Sylitol® NQG®-W



High-Tech-Sol-Silikatfassadenfarbe durch die einzigartige Kombination von modernem Alkaliwasserglas mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur für saubere Fassaden.

- Schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag
- Mit Schutz gegen Algen und Pilzbefall
- Reduzierte Verschmutzungsneigung
- Langlebig und kreidungsstabil



[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381972774
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981288
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381903174
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897763



Abtönbar über ColorExpress.

## SILIKATBASIS

## Sylitol® Fassadenfarbe



Beschichtungsstoff auf Dispersions-Silikatbasis für ungewöhnlich kreidungsstabile, hochdeckende Fassadenbeschichtungen mit hoher Widerstandsfähigkeit gegen saure Luftschadstoffe.

- Siloxanverstärkt
- Quarzhaltig
- Gering verschmelzend
- Doppeltverkieiselnd

<b>Verbrauch</b>	Ca. 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381604989
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381997708
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381981295
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381903198
12,5 L	Altweiß	24 x 12,5 L	4002381604996
5 L	Weiß	75 x 5 L	4002381323279

## FASSADENLASUR

## TopLasur NQG®



Verarbeitungsfertige Lasurfarbe auf Basis der Nano-Quarz-Gitter Technologie für außen und innen.

- Wetterbeständig
- Hoch diffusionsfähig
- Farbbrillant

<b>Verbrauch</b>	Ca. 100 – 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,1 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Seidenmatt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
10 L	Weiß	32 x 10 L	4002381881519
5 L	Weiß	52 x 5 L	4002381881526



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN

## KREATIVTECHNIKEN

### Capatect Kreativeffekt Stardust



Effektmischung aus hellem Glimmer zum Einblasen mittels Trichterpistole in frisch applizierte Farboberfläche.

**Verbrauch** 60 – 100 g/m<sup>2</sup>  
**Farbton** Hellgrau

**Gebindegröße**

5 kg\*

**Palettierung**

24 x 5 kg

**EAN**

4002381987525



Kreativeffekt Stardust

### Capatect Kreativeffekt Brillant



Effektmischung aus Siliciumcarbid zum Einblasen mittels Trichterpistole in frisch applizierte Farboberfläche.

**Verbrauch** 0,1 – 0,2 kg/m<sup>2</sup>  
**Farbton** Schwarz

**Gebindegröße**

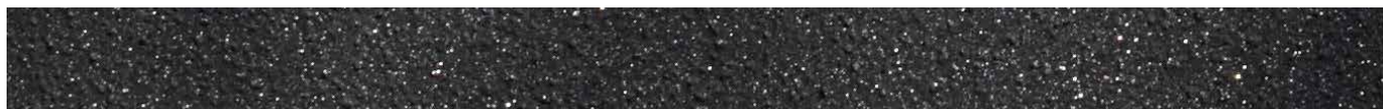
25 kg\*

**Palettierung**

24 x 25 kg

**EAN**

4002381987501



Kreativeffekt Brillant

### Capatect Kreativeffekt Mirror



Effektmischung aus feinteiligem Spiegelglasbruch mit gebrochenen Kanten.

**Verbrauch** 0,1 – 0,3 kg/m<sup>2</sup>  
**Farbton** Silbergrau

**Gebindegröße**

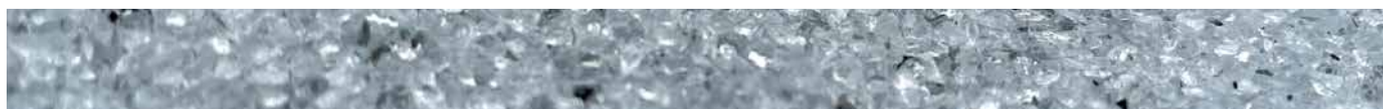
8 kg

**Palettierung**

40 x 8 kg

**EAN**

4002382052635



Kreativeffekt Mirror

\*Keine Lagerware

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

## ZUBEHÖR

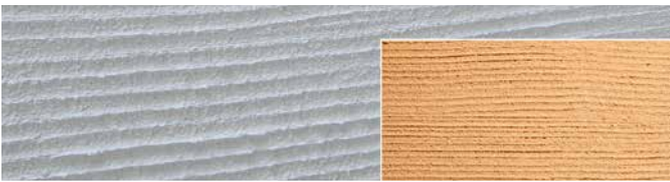
## Capatect Putzstrukturwischer kreativ 050/00



Zur Erstellung kreativer Putzstrukturen.

- Breite: 330 mm

Produktnr.	Verpackung	EAN
050/00	1 Stück	4002382003644



Die Kreativdatenblätter finden Sie unter [www.caparol.de/kreative-fassaden](http://www.caparol.de/kreative-fassaden)

## Capatect Strukturwalze Coccodrillo 697/01



Zur Erstellung der Kreativtechnik Coccodrillo (Krokodilhaut-Optik)



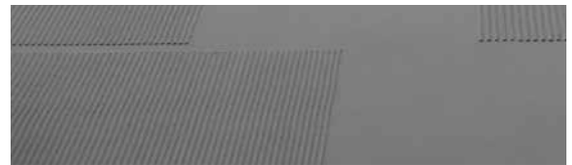
Produktnr.	Verpackung	EAN
697/01	1 Stück	4002382052970

Die Kreativdatenblätter finden Sie unter [www.caparol.de/kreative-fassaden](http://www.caparol.de/kreative-fassaden)

## Capatect Putzkamm 696



Zur Erstellung von kreativen Kammzügen.



Produktnr.	Verpackung	Zahnkammbreite	EAN
696/01	1 Stück	8 mm	4002382051911
696/02	1 Stück	12 mm	4002382051997
696/03	1 Stück	30 mm	4002382052031

Die Kreativdatenblätter finden Sie unter [www.caparol.de/kreative-fassaden](http://www.caparol.de/kreative-fassaden)

## ORIGINAL MELDORFER® FLACHVERBLENDER

## Formate für die Fläche



Leichte, handgefertigte, mineralische Flachverblender zur Gestaltung von Fassaden- und Innenflächen im optischen Erscheinungsbild von Verblend- oder Natursteinmauerwerk.

Format	Maße	Produktnr.	Verpackung	Verbrauch
Dünnformat (DF)	240 x 52 mm	071	3 m <sup>2</sup> = 192 Stück	64 Stück/m <sup>2</sup>
Normalformat (NF)	240 x 71 mm	085	3 m <sup>2</sup> = 144 Stück	48 Stück/m <sup>2</sup>
Multiformat (MF)	300 x 52/71/135 mm	076	3 m <sup>2</sup> = 45/45/9 Stück	Individuell je Aufteilung des Formats
Sonderformat (SF)	300 x 135 mm	074	3 m <sup>2</sup> = 74 Stück	22 Stück/m <sup>2</sup>
Exklusives Langformat (LF)	400 x 40 mm	078	3 m <sup>2</sup> = 141 Stück	47 Stück/m <sup>2</sup>
Großformat (GF)	600 x 300 mm	072	3 m <sup>2</sup> = 18 Stück	6 Stück/m <sup>2</sup>
Extra Langformat (XLF)	740 x 52 mm	070	3 m <sup>2</sup> = 60 Stück	21 Stück/m <sup>2</sup>
FREE STYLE	In Abhängigkeit gewählten geometrischen Form	099		Individuell je Aufteilung des Formats

Durch Zuschnitt können die Verblender einer gewünschten Länge angepasst werden, z. B. entsprechend dem Verlegemuster. Die Mindestmenge (je Farbton) für Sonderanfertigungen beträgt 48 m<sup>2</sup> bzw. 30 m für Eckverblender.

## Formate für die Eckverblender als 3/4



Winkelstück mit Kopf und 3/4-Läufer.

Format	Maße	Produktnr.	Verpackung	Verbrauch
Dünnformat (DF)	175 x 115 x 52 mm	073	3 m = 48 Stück	16 Stück/m
Normalformat (NF)	175 x 115 x 71 mm	086	3 m = 36 Stück	12 Stück/m

## Formate für die Eckverblender als 1/1



Winkelstück mit Kopf und ganzem Läufer.

Format	Maße	Produktnr.	Verpackung	Verbrauch
Dünnformat (DF)	240 x 115 x 52 mm	075	3 m = 48 Stück	16 Stück/m
Normalformat (NF)	240 x 115 x 71 mm	087	3 m = 36 Stück	12 Stück/m
Multiformat (MF)	240 x 115 x 52/71/135 mm	077	3 m = 12/12/9 Stück	Individuell je Aufteilung des Formats
Sonderformat (SF)	240 x 115 x 135 mm	097	3 m = 21 Stück	7 Stück/m
Exklusives Langformat (LF)	240 x 105 x 40 mm	079	3 m = 36 Stück	20 Stück/m

**DIE FORMATE IM ÜBERBLICK – WÄHLEN UND MISCHEN SIE NACH EIGENEM GESCHMACK****Normal- und Dünnformate**

240 x 71 mm (NF)

240 x 52 mm (DF)

**Sonder- und Multiformate**

300 x 135 mm (SF), (MF)

300 x 71 mm (MF)

300 x 52 mm (MF)

**Langformate**

740 x 52 mm (XLF)

600 x 300 mm (GF)

400 x 40 mm (LF)

**Beispiel sonstige Formate\***

215 x 65 mm

210 x 50 mm

\*Weitere Formatvarianten sind auf Anfrage herstellbar.

**ORIGINAL MELDORFER® FLACHVERBLENDER FARBTONAUSWAHL****URBAN CLASSIC**

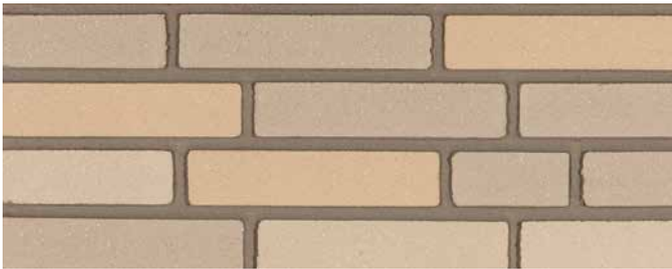
Leichte, handgefertigte, mineralische Flachverblender zur Gestaltung von Fassaden- und Innenflächen im optischen Erscheinungsbild von Verblend- oder Natursteinmauerwerk bestimmen das Erscheinungsbild der Produktlinie URBAN CLASSIC. Fast jeder Farbton lässt sich naturgetreu erstellen. Individuelle Sonderanfertigungen bezüglich Format, Oberflächenstruktur (Narbung und/oder Besandung) und Farbstellung sind möglich.



Altweiß



Mecklenburg



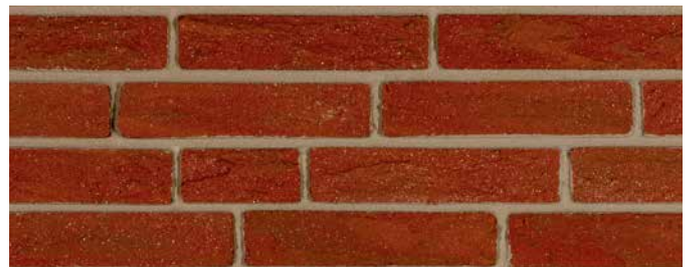
Juist



Hamburg



Sylt



Dithmarschen

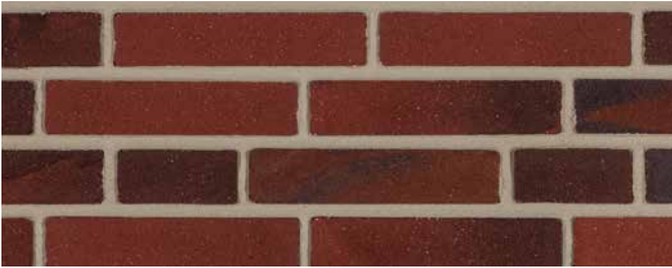


Antik



Rotbunt

## ORIGINAL MELDORFER® FLACHVERBLENDER FARBTONAUSWAHL



Lüneburg



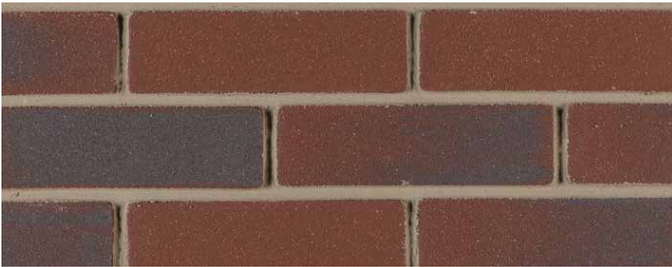
Oslo



Oldenburg



Sandstein\*



Brandenburg



Kopenhagen



Westerwald



Stockholm

Farbton	Format
Altweiß	DF, NF
Juist	DF, NF
Sylt	DF, NF
Antik	DF, NF
Mecklenburg	DF, NF
Hamburg	DF, NF
Dithmarschen	DF, NF
Rotbunt	DF, NF
Lüneburg	DF, NF
Oldenburg	DF, NF
Brandenburg	DF, NF
Westerwald	NF
Stockholm	LF
Oslo	LF
Sandstein	MF
Kopenhagen	LF

\*3 Farbtöne/Format gemischt

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

**ORIGINAL MELDORFER® FLACHVERBLENDER FARBTONAUSWAHL****NEW DESIGN**

Für neue Perspektiven und Möglichkeiten steht die Original Melderfer® Produktlinie NEW DESIGN. Charakteristische Oberflächen in Holz-, Naturstein-, Metallic- und Betonoptik ergänzen das umfangreiche Programm. Die Oberflächengestaltung und den entscheidenden Feinschliff erhalten die Verblender auch hier durch traditionelle Handarbeit.



Kolding



Holstein



Jever



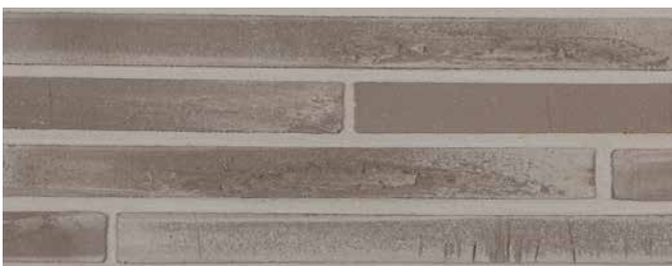
Kiel



Stralsund



Malmö



Helsinki



Steingrau

## ORIGINAL MELDORFER® FLACHVERBLENDER FARBTONAUSWAHL



Bork

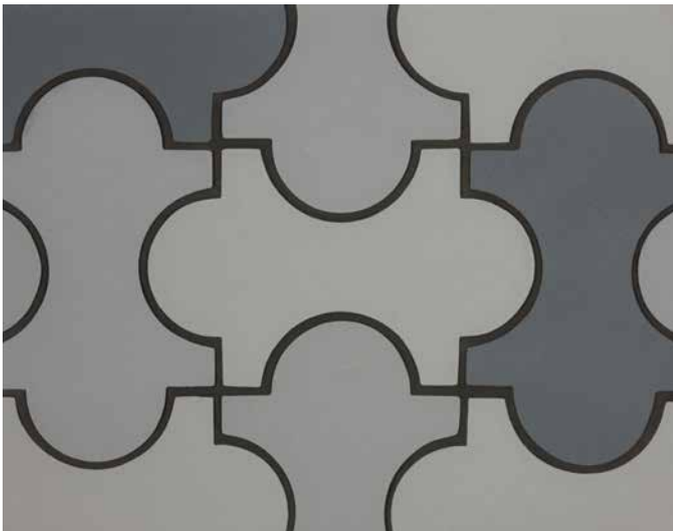


Betongrau

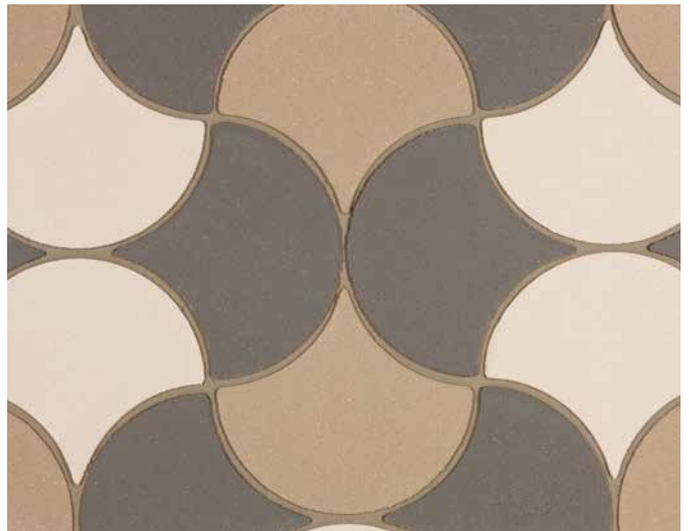
Farbton	Format
Kolding	DF, NF, LF, XLF
Jever	DF, NF, LF, XLF
Stralsund	DF, NF, XLF
Helsinki	DF, NF, LF, XLF
Holstein	DF, NF, LF, XLF
Kiel	DF, NF, LF, XLF
Malmö	DF, NF, LF, XLF
Steingrau	SF
Bork	SF, GF, XLF
Betongrau	SF, GF

**ORIGINAL MELDORFER® FLACHVERBLENDER FARBTONAUSWAHL****FREE STYLE**

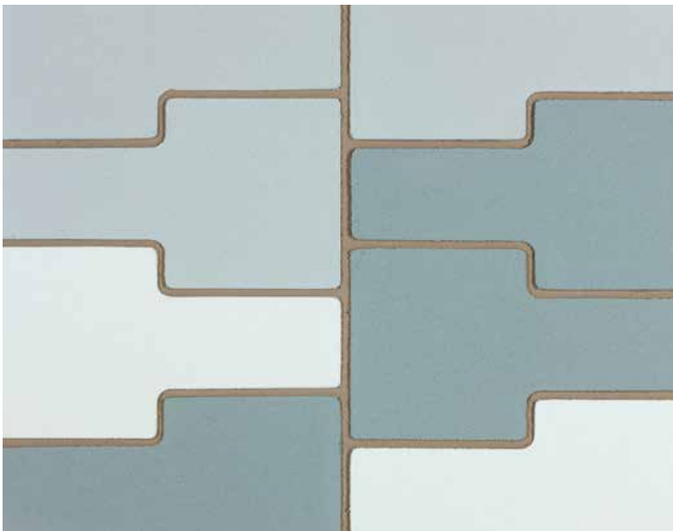
Original Melderfer® FREE STYLE ist eine Produktlinie, die keine Grenzen setzt, sondern ganz im Gegenteil zu immer Neuem inspirieren möchte. Alles ist individuell herstellbar und eröffnet neue Gestaltungsspielräume. Realisierbar sind unterschiedlichste Formate und Formatkombinationen, die nach Vorgaben anhand eines Formennusters erstellt werden. Das Spektrum reicht von speziellen Reliefs über organische und amorphe Formen, Polygone und Ellipsen bis hin zu komplexen künstlerischen Gestaltungslösungen für Fassaden und Räume.



Puzzle



Seamless Patterns

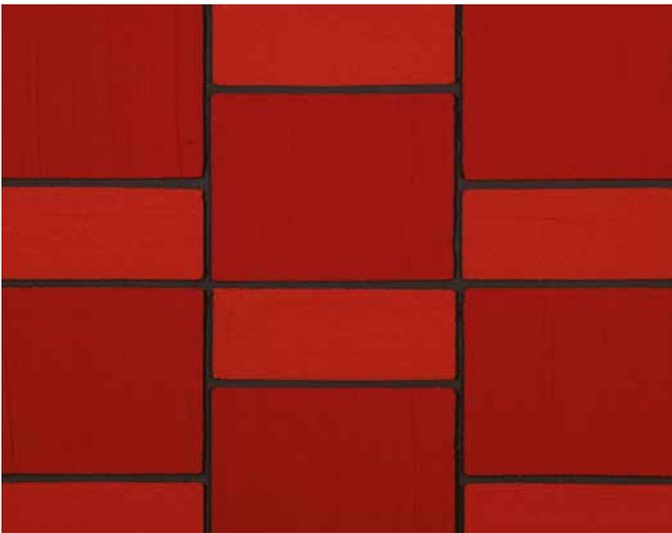


Schlüssel



Würfel

**ORIGINAL MELDORFER® FLACHVERBLENDER FARBTONAUSWAHL**



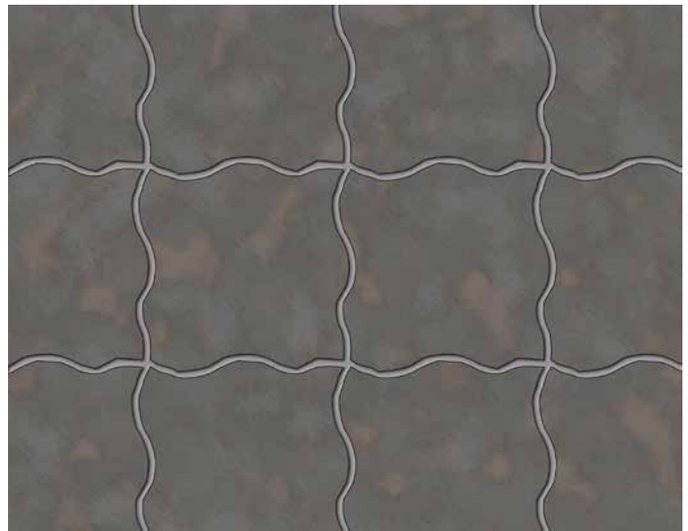
Vierecke



Dreiecke



Tetres



Quadratwelle

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

## ANSATZ- UND FUGENMÖRTEL

## Capatect Meldorfer® Ansatzmörtel 080



Mörtel zum Ankleben der Verblender und für den Fugenverstrich.

Farbtöne: Zementgrau, Sandweiß, Anthrazit.  
Sonderton auf Anfrage.

**Verbrauch** 2,5–3,0 kg/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
080	25 kg	Anthrazit	24 x 25 kg	4002383076760
080	25 kg	Zementgrau	24 x 25 kg	4002383315678
080	25 kg	Sandweiß	24 x 25 kg	4002383315852
080	25 kg	WAP 1	24 x 25 kg	4002381998675
080	25 kg	WAP 2	24 x 25 kg	4002381902856
080	25 kg	WAP 3	24 x 25 kg	4002381982971

Sandweiß

Anthrazit

Zementgrau

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

## Capatect Meldorfer® Fugenmörtel 081



Für zusätzliche Vollverfugung.  
Sonderton auf Anfrage.

**Verbrauch** Je nach Format und Fugentiefe  
**Farbton** Grau.

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
081	25 kg	Grau	24 x 25 kg	4002381693662
081	25 kg	WAP 1	24 x 25 kg	4002381998798
081	25 kg	WAP 2	24 x 25 kg	4002381902979
081	25 kg	WAP 3	24 x 25 kg	4002381983039

Grau

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

## FUGENMASSE

## Capatect Fugenmasse MS



Einkomponentiger, pastöser dauerelastischer Dichtstoff und Fugenmasse zum elastischen Verfugen von Gebäude- und Anschlussfugen, insbesondere bei keramischen Belägen, z. B. Klinkerriemchen, Feinstein und Glasmosaik. Farbtöne: Weiß, Beige, Steingrau, Naturgrau, Anthrazit. Sondertöne auf Anfrage.

**Verbrauch** Ca. 3 m/Kartusche bei Fugen 10 x 10 mm

Gebindegröße	Verpackung	Farbton	Palettierung	EAN
Stück = 290 ml	Karton = 12 Stück	Weiß	100 Kartons	4012518000027
Stück = 290 ml	Karton = 12 Stück	Beige	100 Kartons	4012518000041
Stück = 290 ml	Karton = 12 Stück	Steingrau	100 Kartons	4012518000058
Stück = 290 ml	Karton = 12 Stück	Naturgrau	100 Kartons	4012518000065
Stück = 290 ml	Karton = 12 Stück	Anthrazit	100 Kartons	4012518000034



Weiß



Beige



Steingrau



Naturgrau



Anthrazit

## ORIGINAL MELDORFER® ZUBEHÖR

## Capatect Meldorfer® Zahnkelle



Spezial-Werkzeug mit 4 x 6-mm-Zahnung.

**Verpackung**

1 Stück

**EAN**

4002383320726

## Capatect Meldorfer® Winkelschere



Zum exakten Zuschneiden der Flachverblander.

**Verpackung**

1 Stück

**EAN**

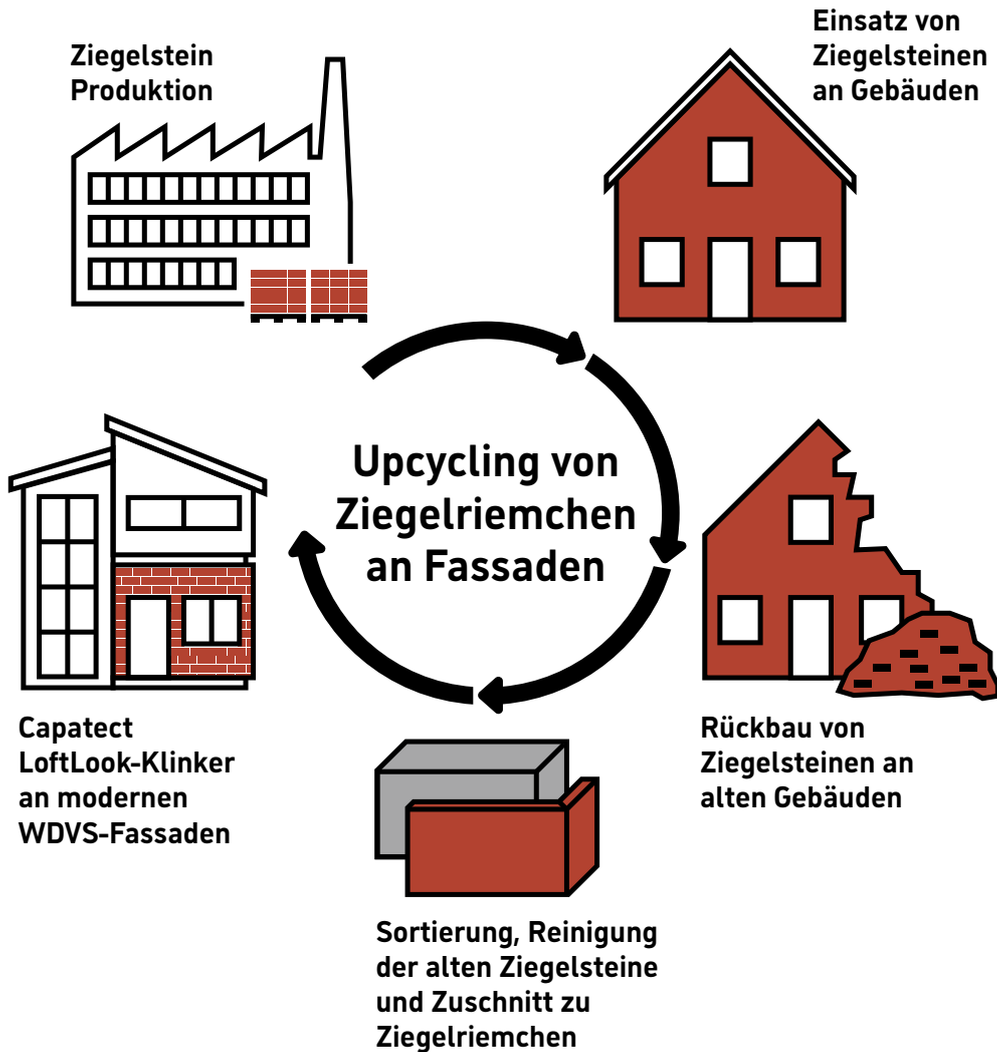
4002381787699

# DEKORATIVE BEKLEIDUNG

## KERAMIK

### Capatect LoftLook-Klinker

Einzigartige Riemchen aus Upcycling-Ziegeln für die individuelle Bekleidung von Capatect Fassadensystemen und Akzentflächen im Innenraum. Die LoftLook-Klinker zeichnen sich durch eine heterogene Oberfläche mit unregelmäßigen Kanten und Kantenabplatzungen aus.



- Hochwertige Upcyclingziegel mit Verwitterungscharakter
- In Handarbeit aus alten Industrieanlagen gewonnen
- Geprüft in Eigenschaften und Beständigkeit
- Robust und langlebig
- Nichtbrennbar

Produktart	Maße	Gebindegröße.	Verbrauch	EAN
Winkelriemchen	Ca. 50/120 x 65 x 20 mm	1 Stück	624 x 1 Stück	4034139122742
Klinkerriemchen	Ca. 250 x 65 x 20 mm	1 m <sup>2</sup>	1 x 1 m <sup>2</sup>	4034139003584
Läuferriemchen	Ca. 250/12 x 65/120 mm	1 Stück	1 x 1 Stück	4002382052611

## KERAMIK

## Capatect ModernLook-Klinker

Im Capatect System mit dem  
Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Die moderne Serie der Klinkerriemchen aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung. Sonderformate auf Anfrage.



ML-Design 1301



ML-Design 1304



ML-Design 1308



ML-Design 1314



ML-Design 1322



ML-Design 1325



ML-Design 1329



ML-Design 1336



ML-Design 1340



ML-Design 1344



ML-Design 1359



ML-Design 1376



ML-Design 1379



ML-Design 1380



ML-Design 1381



ML-Design 1394

	Format in mm	Mindestabnahme	Winkelriemchen in mm	Läuferriemchen in mm
Normalformat (NF)	240 x 71	500 m <sup>2</sup>	240/115 x 71	240 x 71/71
Dünnformat (DF)	240 x 52	500 m <sup>2</sup>	240/115 x 52	240 x 52/52
Langdünnformat (LDF)	290 x 52	500 m <sup>2</sup>	290/115 x 52	290 x 52/52
Langformat 40 (LF40)	468 x 40	1000 m <sup>2</sup>	468/115 x 40	468 x 40/40
Langformat 52 (LF52)	468 x 52	1000 m <sup>2</sup>	468/115 x 52	468 x 52/52

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.  
Änderungen in Format und Farbton vorbehalten.

# DEKORATIVE BEKLEIDUNG

## KERAMIK

### Capatect ModernLook-Klinker – Lagerware

Im Capatect System mit dem  
Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Die moderne Serie der Klinkerriemchen aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung. Sonderformate auf Anfrage.



ML-Design 1321



ML-Design 1333



ML-Design 1363



ML-Design 1378



ML-Design 1388

Farbton	Lagerware im Format in mm	Mindestabnahme
ML-Design 1321	Langdünnformat (LDF) 240 x 71	60 m <sup>2</sup>
ML-Design 1333	Langdünnformat (LDF) 240 x 71	60 m <sup>2</sup>
ML-Design 1333	Langformat 40 (LF40) 468 x 40	60 m <sup>2</sup>
ML-Design 1378	Normalformat (NF) 240 x 71 Langdünnformat (LDF) 240 x 71	60 m <sup>2</sup>
ML-Design 1388	Langdünnformat (LDF) 240 x 71 Langformat 40 (LF40) 468 x 40	60 m <sup>2</sup>

**Hinweis:** Alle Farbtöne der Lagerware sind auch in anderen Formaten möglich, allerdings ohne Lagerbestand und in Abhängigkeit der Mindestabnahmemengen.

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen. Änderungen in Format und Farbton vorbehalten.

## KERAMIK

## Capatect Klinkerriemchen

Im Capatect System mit dem  
Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Robuste, gebrannte Klinkerriemchen aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung.  
Standardformat: 240 x 71 mm (NF), 240 x 52 mm (DF).  
Sonderformate und Mindestabnahmemengen auf Anfrage.



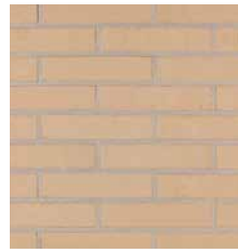
KR-Design 01 (NF)



KR-Design 03 (NF)



KR-Design 04 (NF)\*



KR-Design 05 (DF)



KR-Design 06 (DF)\*



KR-Design 07 (NF)\*



KR-Design 08 (DF)\*



KR-Design 09 (NF)\*



KR-Design 12 (NF)\*



KR-Design 13 (NF)\*



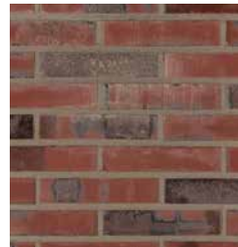
KR-Design 14 (NF)\*



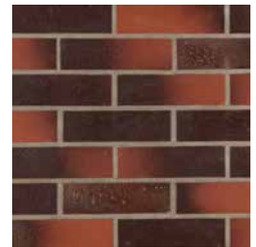
KR-Design 15 (NF)\*



KR-Design 16 (NF)



KR-Design 17 (DF)\*



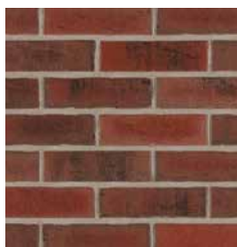
KR-Design 18 (NF)



KR-Design 20 (NF)\*



KR-Design 22 (NF)



KR-Design 23 (NF)



KR-Design 24 (DF)



KR-Design 25 (NF)



KR-Design 27 (NF)\*

## KERAMIK

### Capatect Klinkerriemchen

Im Capatect System mit dem  
Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Robuste, gebrannte Klinkerriemchen aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung.  
Standardformat: 240 x 71 mm (NF), 240 x 52 mm (DF).  
Sonderformate und Mindestabnahmemengen auf Anfrage.



KR-Design 28 (NF)



KR-Design 29 (NF)



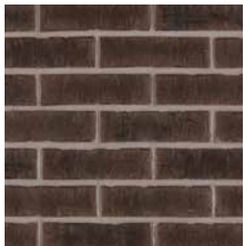
KR-Design 31 (NF)



KR-Design 32 (NF)



KR-Design 33 (NF)



KR-Design 34 (NF)



KR-Design 36 (DF)



KR-Design 38 (NF)



KR-Design 39 (NF)



KR-Design 40 (NF)



KR-Design 42 (NF)\*



KR-Design 43 (NF)\*



KR-Design 47 (DF)\*



KR-Design 48 (NF)\*

\*Wasseraufnahme  $\geq 3,0$  bis  $\leq 6,0\%$

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.  
Änderungen in Format und Farbton vorbehalten.

## KERAMIK / FLIESEN / FEINSTEIN

## Capatect FeinsteinLook

Im Capatect System mit dem  
Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Gebrannte keramische Beläge aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung.  
Standardformat: 600 x 200 mm, 600 x 150 mm, 600 x 100 mm (Nennmaß).  
Sonderformate und -farbtöne auf Anfrage (Mindestabnahmemengen sind zu beachten).

## STONE

Die Serie STONE stellt die Optik von Naturstein nach.



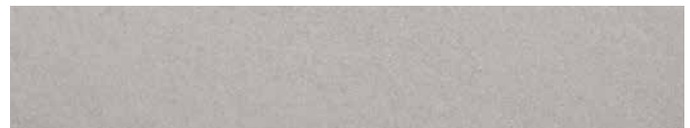
Travertin



Travertin hell



Sandstein



Sandstein hell



Quarzit



Quarzit rau



Granit



Granit hell

# DEKORATIVE BEKLEIDUNG

## KERAMIK / FLIESEN / FEINSTEIN

### Capatect FeinsteinLook

Im Capatect System mit dem  
Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Gebrannte keramische Beläge aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung.  
Standardformat: 600 x 200 mm, 600 x 150 mm, 600 x 100 mm (Nennmaß).  
Sonderformate und -farbtöne auf Anfrage (Mindestabnahmemengen sind zu beachten).

### METAL

Die Serie METAL stellt die Optik von echtem Metall nach.



Silber



Eisen



Platin



Graphit



Rost



Patina

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.  
Änderungen in Format und Farbton vorbehalten.

## KERAMIK / FLIESEN / FEINSTEIN

## Capatect FeinseinLook

Im Capatect System mit dem  
Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Gebrannte keramische Beläge aus natürlichen Rohstoffen für die dekorative Fassadengestaltung.

Standardformat: 600 x 200 mm, 600 x 150 mm, 600 x 100 mm (Nennmaß).

Sonderformate und -farbtöne auf Anfrage (Mindestabnahmemengen sind zu beachten).

## PURE

Die Serie PURE hat eine sehr pure und glatte Oberflächenanmutung.



Creme



Puder



Sand



Düne



Terra



Alabaster



Kreide



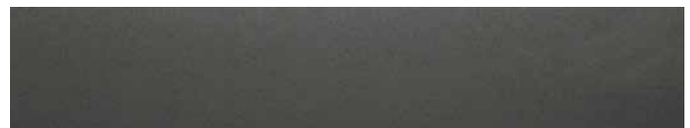
Wolke



Rauch



Fels



Mond



Nacht



Kosmos

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.  
Änderungen in Format und Farbton vorbehalten.

## GLASMOSAİK

## Capatect MosaikLook

Im Capatect System mit dem  
Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

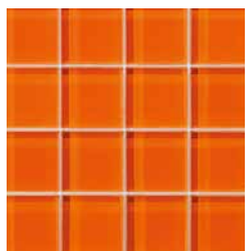


Glasmosaikfliesen als Matten mit vorderseitiger Folierung für die dekorative Fassadengestaltung.

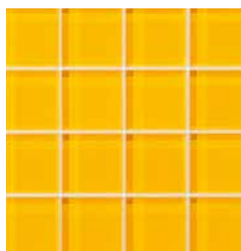
Mattengröße: ca. 30 x 30 cm, Standardformat Mosaik: 48 x 48 x 4 mm, 48 x 48 x 8 mm.

Oberfläche in glänzend und frostig erhältlich.

Sonderformate und Mindestabnahmemengen auf Anfrage.



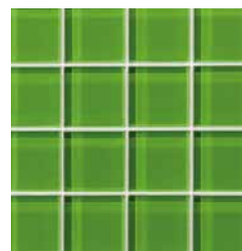
Red pumpkin (KD12)



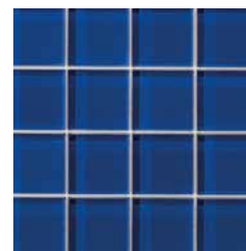
Orange sun (RY01)



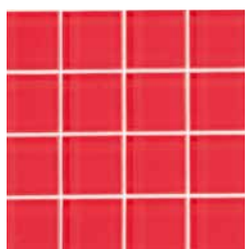
Crystal (T165)



Dark green (A147)



Deep blue (BE04)



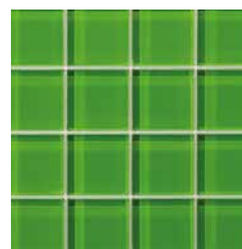
Deep red (T102)



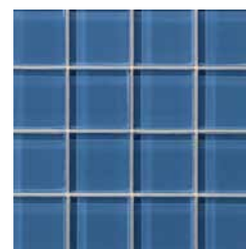
Sand (RY02)



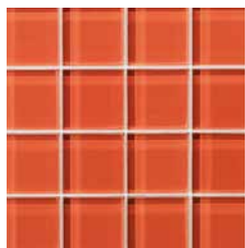
Light grey (A176)



Green meadow (KD17)



Middle blue (A166)



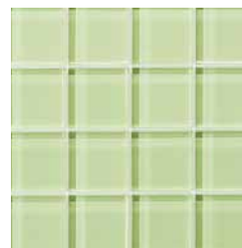
Light red (KL14)



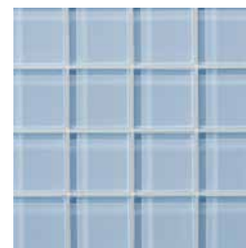
Feather (K03)



Deep grey (K10)



Light green (A145)



Soft blue (A165)



Viola (T124)



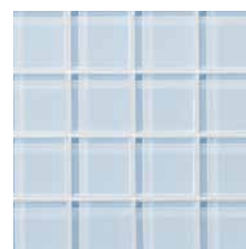
Soft creme (K04)



Off crystal (KD01)



Soft green (A164)



Light blue (KD11)

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

# KERAMIK, FEINSTEIN UND GLASMOSAIK

## KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse 170

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren mit Putz oder als Armierung bei Hartbelägen, insbesondere bei Keramik, Feinstein oder Naturstein.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	<b>Kleben:</b>
	<b>Randwulst-Punkt-Verfahren:</b> Ca. 4,5 – 6,0 kg/m <sup>2</sup>
<b>Farbton</b>	<b>Armieren:</b> Ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm
	Grau

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
170	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002381871671
170	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002381978349
170	1000 kg	Big-Bag	1 x 1000 kg	4002381873583
170	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381970633

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse Uni 190

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Hochvergüteter mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren von Dämmplatten, insbesondere für Hartbeläge, z. B. Keramik, Feinstein oder Glasmosaik.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	<b>Kleben:</b>
	<b>Randwulst-Punkt-Verfahren:</b> Ca. 4,5 – 5,0 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Vollflächenverklebung:</b> Ca. 5,5 – 8,0 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Maschinelle Verklebung:</b> Ca. 5,5 – 6,0 kg/m <sup>2</sup>
<b>Farbton</b>	<b>Armieren:</b> Ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm abhängig vom Dämmstoff
	Grau

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
190 Uni	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002382034273
190 Uni	1000 kg	Big-Bag	1 x 1000 kg	4002382039933
190 Uni	Ab 5,0 t	Silo	–	4002383099813

## KLEBER UND VERLEGEMÖRTEL

### Capatect Keramikkleber 084

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Dünnbett-Klebermörtel zum Verlegen von keramischen Belägen, z. B. Klinkerriemchen, Feinsteinzeug.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	4 – 6 kg/m <sup>2</sup> je nach Zahntaufel
<b>Farbton</b>	Grau

Produktnr.	Gebindegröße	Palettierung	EAN
084	25 kg	42 x 25 kg	4002381860491

# KERAMIK, FEINSTEIN UND GLASMOSAİK

## KLEBER UND VERLEGEMÖRTEL

### Capatect Verlegemörtel Uni 086



Mineralischer Dünnbettkleber zum Verlegen von keramischen Belägen, z. B. Klinkerriemchen, Feinsteinzeug und Glasmosaik besonders in Kombination mit Capatect Klebe- und Armierungsmasse Uni 190.

**Verbrauch**

 4,0–6,0 kg/m<sup>2</sup> je nach Zahntraufel

**Hinweis**

Bitte die aktuelle Zulassungskombination beachten.

**Farbton**

Weiß, Grau

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
086/01*	25 kg	Weiß	42 x 25 kg	4002381987532
086/02	25 kg	Grau	42 x 25 kg	4002382026827

## FUGENMASSEN

### Capatect Fugenmörtel Keramik 082

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Fugenmörtel für die Kellenverfugung von keramischen Belägen, z. B. Klinkerriemchen.

Sondertöne auf Anfrage.

Farbtöne: Architekt, Hellgrau, Mittelgrau, Schwarz, Rot, Paris, Stuhr-hell, Alt-Stuhr, Weiß, Strand.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch**
**Normalformat:**

 Ca. 3,0–6,5 kg/m<sup>2</sup>
**Dünnformat:**

 Ca. 4,5–8,0 kg/m<sup>2</sup>
**Andere Formate:**

Je nach Fugenanteil und Fugentiefe

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
082*	25 kg	Weiß	42 x 25 kg	4002381912299
082	25 kg	Architekt	42 x 25 kg	4002381912480
082	25 kg	Hellgrau	42 x 25 kg	4002381890283
082	25 kg	Mittelgrau	42 x 25 kg	4002381890245
082	25 kg	Schwarz	42 x 25 kg	4002381912244
082	25 kg	Stuhr-hell	42 x 25 kg	4002381912282
082*	25 kg	Strand	42 x 25 kg	4002381912558
082*	25 kg	Alt Stuhr	42 x 25 kg	4002381890252
082*	25 kg	Paris	42 x 25 kg	4002381912275
082*	25 kg	Rot	42 x 25 kg	4002381912268



Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

\*Keine Lagerware

# KERAMIK, FEINSTEIN UND GLASMOSAİK

## FUGENSCHLÄMME

### Capatect Fugenschlämme Uni 089



Fugenmörtel für die Verfügung im Schlämmverfahren von Naturwerkstein, deren Oberfläche sich zum Schlämmen eignet.

Sondertöne auf Anfrage.

Farbtöne: Anthrazit, Naturgrau, Steingrau, Beige, Weiß.

#### Verbrauch

3,0–5,0 kg/m<sup>2</sup>  
(je nach Fugenteil und Fugentiefe)

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
089/01	25 kg	Weiß	42 x 25 kg	4002382030589
089/02	25 kg	Beige	42 x 25 kg	4002382030596
089/03	25 kg	Steingrau	42 x 25 kg	4002382030602
089/04	25 kg	Naturgrau	42 x 25 kg	4002382030619
089/05	25 kg	Anthrazit	42 x 25 kg	4002382030626
089/06	25 kg	WAP	24 x 25 kg	4002382030909

Anthrazit

Naturgrau

Steingrau

Beige

Weiß

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

### Capatect Fugenschlämme Keramik 083

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Fugenmörtel für die Verfügung im Schlämmverfahren für keramische Beläge, z. B. Klinkerriemchen und Feinsteinzeug, deren Oberfläche sich zum Schlämmen eignet.

Sondertöne auf Anfrage.

Farbtöne: Titangrau, Mittelgrau, Hellgrau, Grau, Beige.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

#### Verbrauch

3,0–5,0 kg/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
083*	25 kg	Grau	42 x 25 kg	4002381894328
083	25 kg	Hellgrau	42 x 25 kg	4002381894335
083	25 kg	Mittelgrau	42 x 25 kg	4002381895967
083	25 kg	Titangrau	42 x 25 kg	4002381894083
083*	25 kg	Beige	42 x 25 kg	4002381895950

Grau

Mittelgrau

Beige

Hellgrau

Titangrau

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

\* Keine Lagerware

# KERAMIK, FEINSTEIN UND GLASMOSAİK

## FUGENMÖRTEL UND FUGENMASSE

### Capatect Fugenmörtel Uni 088



Fugenmörtel für die Kellenverfugung von Naturwerkstein. Sondertöne auf Anfrage.  
Farbtöne: Anthrazit, Naturgrau, Steingrau, Beige, Weiß, Schwarz, Sahara, Ocker-hell, Erdbraun, Oxidrot.

**Verbrauch**
**Kleben:**

1,5–6,5 kg/m<sup>2</sup>  
(je nach Fugenteil und Fugentiefe)

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
088/01	25 kg	Weiß	42 x 25 kg	4002382030473
088/02	25 kg	Beige	42 x 25 kg	4002382030480
088/03	25 kg	Steingrau	42 x 25 kg	4002382030497
088/04	25 kg	Naturgrau	42 x 25 kg	4002382030503
088/05	25 kg	Anthrazit	42 x 25 kg	4002382030510
088/06	25 kg	Schwarz	42 x 25 kg	4002382030527
088/07	25 kg	Sahara	42 x 25 kg	4002382030534
088/08	25 kg	Ocker-hell	42 x 25 kg	4002382030541
088/09	25 kg	Erdbraun	42 x 25 kg	4002382030558
088/10	25 kg	Oxidrot	42 x 25 kg	4002382030565
088/11	25 kg	WAP	42 x 25 kg	4002382030770



### Capatect Fugenmasse MS



Einkomponentiger, pastöser dauerelastischer Dichtstoff und Fugenmasse zum elastischen Verfugen von Gebäude- und Anschlussfugen, insbesondere bei keramischen Belägen, z. B. Klinkerriemchen, Feinstein und Glasmosaik. Farbtöne: Weiß, Beige, Steingrau, Naturgrau, Anthrazit. Sondertöne auf Anfrage.

**Verbrauch**

Ca. 3 m/Kartusche  
bei Fugen 10 x 10 mm

Gebindegröße	Farbton	Verpackung	Palettierung	EAN
Stück = 290 ml	Weiß	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000027
Stück = 290 ml	Beige	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000041
Stück = 290 ml	Steingrau	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000058
Stück = 290 ml	Naturgrau	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000065
Stück = 290 ml	Anthrazit	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000034



## NATURSTEIN

## Capatect NatursteinLook

Im Capatect System mit dem  
Blauen Engel ausgezeichnet.

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



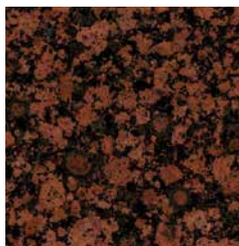
Naturwerkstein mit rückseitiger Haftbeschichtung für die dekorative Fassadengestaltung.  
Weitere Farbtöne, Sonderformate und Mindestabnahmemengen auf Anfrage.



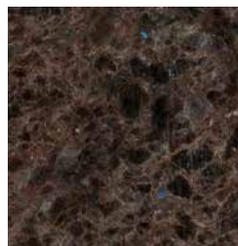
Granit BSO



Granit GVO



Granit CRD



Anorthosit LAE



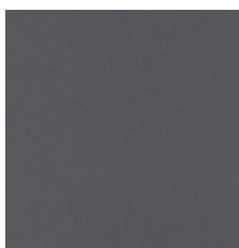
Granit VOO



Granit SGY



Gabbro NIA



Schiefer MGA



Sandstein NBR



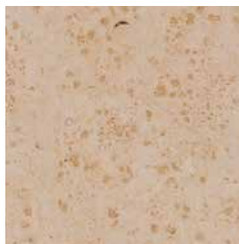
Sandstein OBK



Sandstein OBB



Vulkanit BST



Kalkstein JGB



Kalkstein SSN



Kalkstein AMA



Kalkstein GOK



Kalkstein KRM



Kalkstein KUR



Travertin TBE

## Naturstein- Übersichtstabelle mit Formaten und Oberflächenbearbeitung

Bezeichnung Naturstein	Standardformate*	Standard-Oberflächenbearbeitung**
Granit BSO, Granit GVO, Granit CRD, Anorthosit LAE, Granit VOO, Granit SGY, Gabbro NIA	610 x 305 x 10 mm	Poliert, geschliffen C220, satiniert
Schiefer MGA	600 x 300 x 10 mm	Spaltrau
Sandstein NBR, Sandstein OBK, Sandstein OBB	600 x 300 x 10 mm	Geschliffen C220
Vulkanit BST	600 x 300 x 10 mm	Geschliffen C120/C220
Kalkstein AMA, Kalkstein JGB	610 x 305 x 10 mm	Geschliffen C220, gestrahlt, satiniert
Kalkstein GOK, Kalkstein KRM, Kalkstein KUR, Kalkstein SSN, Travertin TBE	600 x 300 x 10 mm	Geschliffen C220, gestrahlt, satiniert

\* Maximal produzierbares Format auf Anfrage.

\*\* Weitere Ausführung auf Anfrage.

## NATURSTEIN

### Oberflächenbearbeitung von Natursteinen

Jeder Naturstein ist ein Unikat aus der Natur. Einschlüsse, Maserungen, Farbvarianzen sind natürlich und stellen die Einzigartigkeit des Materials dar.

Der individuelle Charakter des jeweiligen Naturstein kann in Tiefenwirkung, Glanz, Lebhaftigkeit und Farbbrillanz durch eine Oberflächenbearbeitung beeinflusst und verändert werden.

### Unterscheidung der Arten zur Bearbeitung der Natursteinoberflächen:



#### **Poliert:**

Die Politur ist der letzte verfeinernde Vorgang auf der vorher geschliffenen Oberfläche. Ergebnis ist eine absolut ebene Oberfläche, die je nach Stein glänzen oder spiegeln kann.



#### **Geschliffen (z. B. C220):**

Für geschliffene Oberflächen gilt: Je höher die Korngröße des eingesetzten Schleifwerkzeuges auf der Schleifstraße umso feiner die Oberfläche. Grob geschliffene Oberflächen bewirken ein einheitliches und helleres Erscheinungsbild. Feingeschliffene Oberflächen bringen Farbe und Textur deutlicher zur Geltung.



#### **Spaltrau (nur Schiefer):**

Durch das Abspalten entstehen unterschiedlicher Oberflächen. Kein Stück gleicht dem anderen. Jedes Stück ist also ein Unikat. Die natürlichen Unebenheiten und Strukturschwankungen charakterisieren die Echtheit des Natursteins.



#### **Gestrahlt:**

Die Oberfläche wird in einem Sandstrahlverfahren erzeugt. Ebenso wie bei der tellergestrahnten Oberfläche entsteht eine helle und einheitliche Optik und eine leicht raue Haptik.



#### **Satiniert:**

Diese Oberfläche entsteht durch schleifen und bürsten. Die Oberflächen-Optik ist ähnlich wie bei der geschliffenen Oberfläche. Die Haptik ist vergleichbar mit der Oberfläche eines Fensterleders, hat also leichte Erhöhungen und Vertiefungen.

## KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## Capatect Klebe- und Armierungsmasse 170

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren mit Putz oder als Armierung bei Hartbelägen, insbesondere bei Keramik, Feinstein oder Naturstein.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	<b>Kleben:</b>
	<b>Randwulst-Punkt-Verfahren:</b> Ca. 4,5 – 6,0 kg/m <sup>2</sup>
<b>Farbton</b>	<b>Armieren:</b> Ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm
	Grau

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
170	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002381871671
170	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002381978349
170	1000 kg	Big-Bag	1 x 1000 kg	4002381873583
170	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381970633

## Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Hochvergüteter mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren von Dämmplatten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	<b>Kleben:</b>
	<b>Randwulst-Punkt-Verfahren:</b> Ca. 4,5 – 5,0 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Vollflächenverklebung:</b> Ca. 5,5 – 7,0 kg/m <sup>2</sup>
	<b>Maschinelle Verklebung:</b> Ca. 5,5 – 6,0 kg/m <sup>2</sup>
<b>Armieren:</b>	Ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm
	abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
190	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002383225021
190	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002381802057
190	1300 kg	Big-Bag	1 x 1300 kg	4002383099813
190	4000 kg	Big-Bag Silo	–	4002381892829
190	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381892836

## VERLEGEMÖRTEL

## Capatect 2K-Verlegemörtel Naturstein 085

2-komponentiger Verlegemörtel für die Verklebung von Natursteinfliesen bestehend aus 25 kg Pulver- + 6,25 kg Flüssigkomponente.

<b>Verbrauch</b>	<b>Kleben:</b> Ca. 5,0 – 6,0 kg/m <sup>2</sup>
------------------	---

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
085	25 kg	Komponente A = Sack (Pulver)	40 x 25 kg	4002381810588
085	6,25 kg	Komponente B = Kanister (Flüssig)	40 x 6,25 kg	4002381810595

# NATURSTEIN

## VERLEGEMÖRTEL

### Capatect Verlegemörtel Uni 086



Mineralischer Dünnbettkleber zum Verlegen von keramischen Belägen, z. B. Klinkerriemchen, Feinsteinzeug und Glasmosaik besonders in Kombination mit Capatect Klebe- und Armierungsmasse Uni 190.

**Verbrauch** 4,0–6,0 kg/m<sup>2</sup> je nach Zahntraufel  
**Hinweis** Bitte die aktuelle Zulassungskombination beachten.  
**Farbton** Weiß, Grau

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
086/01*	25 kg	Weiß	42 x 25 kg	4002381987532
086/02	25 kg	Grau	42 x 25 kg	4002382026827

## FUGENMÖRTEL

### Capatect Fugenmörtel Naturstein 087

Fugenmörtel für die Verfugung im Schlämm- oder Spritzverfahren von Natursteinfliesen.  
 Mind. Fugenbreite 6–20 mm je nach Format.  
 Farbtöne: Anthrazit, Mittelgrau, Manhattan (nur 5 kg), Beige (nur 5 kg), Braun (nur 5 kg).

**Verbrauch** **Kleben:**  
 Ca. 2,0–4,0 kg/m<sup>2</sup> in Abhängigkeit von Fugenbreite und -tiefe

Produktnr.	Verpackungsart	Gebindegröße	Farbton	Verpackung	Palettierung	EAN
087*	Sack	5 kg	Anthrazit	Karton = 4 Stück	36 Kartons	4002381976659
087*	Sack	5 kg	Beige	Karton = 4 Stück	36 Kartons	4002381976680
087*	Sack	5 kg	Braun	Karton = 4 Stück	36 Kartons	4002381976673
087*	Sack	5 kg	Manhattan	Karton = 4 Stück	36 Kartons	4002381976611
087*	Sack	5 kg	Mittelgrau	Karton = 4 Stück	36 Kartons	4002381976635
087*	Sack	23 kg	Anthrazit	Karton = 1 Stück	40 x 23 kg	4034139119018
087*	Sack	23 kg	Mittelgrau	Karton = 1 Stück	40 x 23 kg	4034139119025

Anthrazit

Mittelgrau

Manhattan

Beige

Braun

Alle Farbtöne sind drucktechnisch erstellt und können daher im Farbton von dem Originalmaterial leicht abweichen.

\*Keine Lagerware

## FUGENMÖRTEL

## Capatect Fugenmörtel Uni 088



Fugenmörtel für die Kellenverfugung von Naturwerkstein.  
Sondertöne auf Anfrage.  
Farbtöne: Anthrazit, Naturgrau, Steingrau, Beige, Weiß,  
Schwarz, Sahara, Ocker-hell, Erdbraun, Oxidrot.

**Verbrauch****Kleben:**1,5–6,5 kg/m<sup>2</sup>

(je nach Fugenteil und Fugentiefe)

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
088/01	25 kg	Weiß	42 x 25 kg	4002382030473
088/02	25 kg	Beige	42 x 25 kg	4002382030480
088/03	25 kg	Steingrau	42 x 25 kg	4002382030497
088/04	25 kg	Naturgrau	42 x 25 kg	4002382030503
088/05	25 kg	Anthrazit	42 x 25 kg	4002382030510
088/06	25 kg	Schwarz	42 x 25 kg	4002382030527
088/07	25 kg	Sahara	42 x 25 kg	4002382030534
088/08	25 kg	Ocker-hell	42 x 25 kg	4002382030541
088/09	25 kg	Erdbraun	42 x 25 kg	4002382030558
088/10	25 kg	Oxidrot	42 x 25 kg	4002382030565
088/11	25 kg	WAP	42 x 25 kg	4002382030770



## FUGENSCHLÄMME

## Capatect Fugenschlämme Uni 089



Fugenmörtel für die Verfugung im Schlämmverfahren von Naturwerkstein, deren Oberfläche sich zum Schlämmen eignet.  
Sondertöne auf Anfrage.  
Farbtöne: Anthrazit, Naturgrau, Steingrau, Beige, Weiß.

**Verbrauch**3,0–5,0 kg/m<sup>2</sup>

(je nach Fugenteil und Fugentiefe)

Produktnr.	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
089/01	25 kg	Weiß	42 x 25 kg	4002382030589
089/02	25 kg	Beige	42 x 25 kg	4002382030596
089/03	25 kg	Steingrau	42 x 25 kg	4002382030602
089/04	25 kg	Naturgrau	42 x 25 kg	4002382030619
089/05	25 kg	Anthrazit	42 x 25 kg	4002382030626
089/06	25 kg	WAP	24 x 25 kg	4002382030909



## FUGENMASSEN

## Capatect Fugenmasse Naturstein



Einkomponentiger, lösemittelfreier, neutralvernetzender Silikon-Fugendichtstoff zum elastischen Verfugen von Gebäude- und Anschlussfugen bei Hartbelägen aus Natursteinwerkstoffen.

Farbtöne: Anthrazit, Mittelgrau, Manhattan, Beige.

**Verbrauch****Kleben:**

Ca. 310 ml/m<sup>3</sup> bei 10 x 10 mm Fuge

Gebindegröße	Farbton	Verpackung	Palettierung	EAN
Stück = 310 ml	Anthrazit	Karton = 12 Stück	75 Kartons	4002381976710
Stück = 310 ml	Beige	Karton = 12 Stück	75 Kartons	4002381976727
Stück = 310 ml	Manhattan	Karton = 12 Stück	75 Kartons	4002381976697
Stück = 310 ml	Mittelgrau	Karton = 12 Stück	75 Kartons	4002381976703



Anthrazit



Mittelgrau



Manhattan



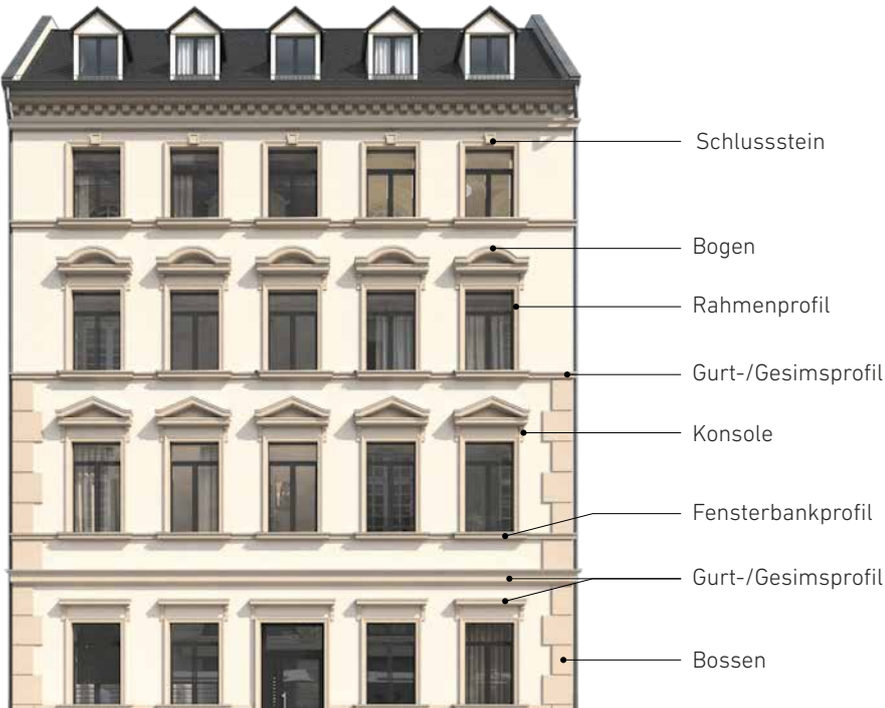
Beige

## FASSADENPROFILE MATERIAL UND ANWENDUNGSBEISPIEL

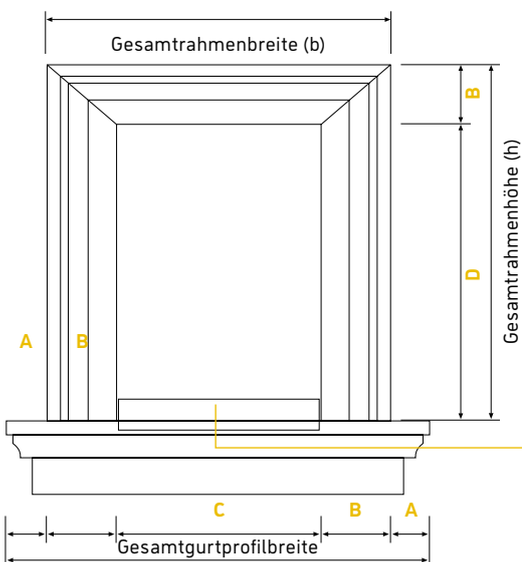
### Fassadenprofile und Gestaltungselemente aus Leichtbaustoff für die Fassaden- und Innenraumgestaltung.

Steht an einer Fassade die räumliche Fassadengestaltung im Fokus oder geht es um die Erstellung von Innenraumeffekten, sind dekorative und kreative Dekorelemente genau die richtige Antwort. Unsere Capapor Fassaden- und Dekorprofile bieten vielfältige Einsatzmöglichkeiten als Fassadenschmuck, insbesondere bei der Rekonstruktion von Altbauten und Denkmälern oder als dekorative Elemente in der Kombination von Vertrautem und Bewährtem mit moderner Architektur im Außen- und Innenbereich des Gebäudes.

Bossensteine, Fensterbankprofile, Rahmenprofile etc. eröffnen hierzu ein breites Feld an Gestaltungsvarianten.



## FESTLEGUNG DER PROFILLÄNGEN



- A** Stärke Gurt-/Gesimsprofile
- B** Breite Rahmenprofile
- C** Lichte Fensterbreite
- D** Lichte Fensterhöhe

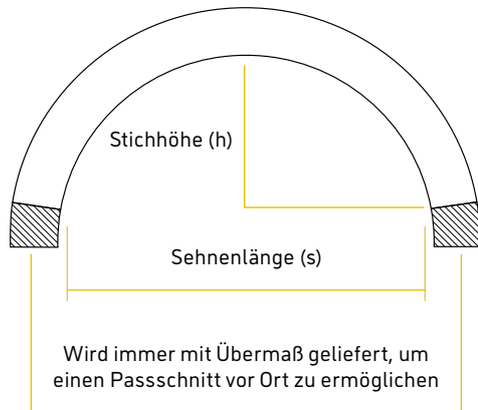
Bei der Bestellung von Sortimentprofilen ist grundsätzlich anzugeben:

- Profiltyp
- Artikelnummer
- Menge

Metallabdeckung  
Naturstein-Fensterbank  
Fensterbank

## SONDERPROFILE

### Rundbögen und Spitzbögen



Grundsätzlich sind Bögen mit allen Capatect Capapor Fassadenprofilen auf planebenen Untergründen möglich.

Alle Arten von Bögen werden in Segmenten geliefert. Die Profilierung erfolgt entsprechend dem Auftrag.

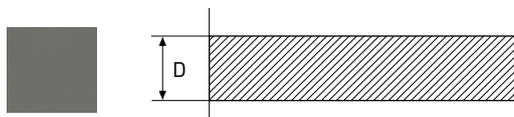
Bei der Bestellung von Rundbögen ist grundsätzlich anzugeben:

- Typ/genauere Schablone
- Sehnenlänge (s)
- Stichhöhe (h)

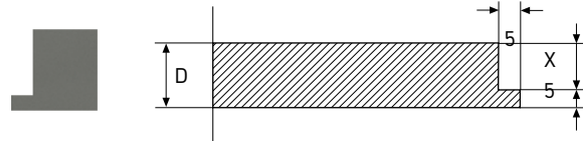
Achtung:

Sehnenlänge und Stichhöhe sind Innenmaße.

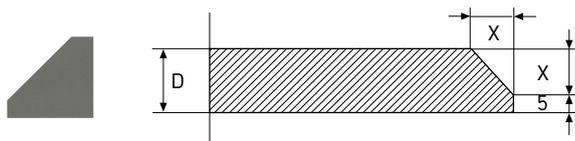
## BOSENPROFILE – STANDARD-KANTENAUSFÜHRUNG



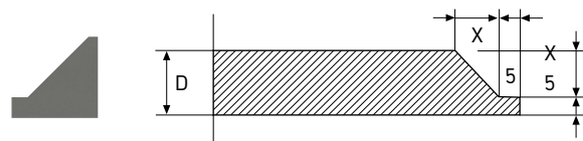
Gerade



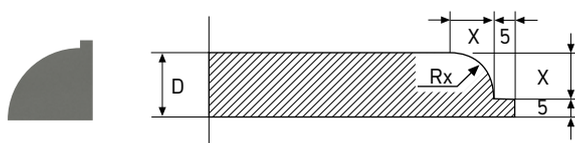
Kante



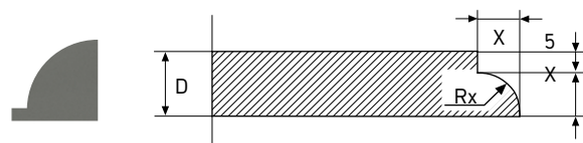
Fase



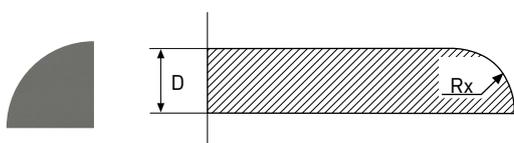
Trapez



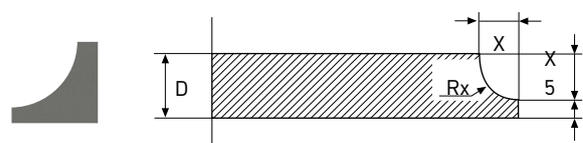
Radius Kante



Kante Radius



Radius



Hohlkehle

Legende: D = mind. 15 mm

## RAHMENPROFILE

## Capatect Capapor Rahmenprofil 121

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Dekor- und Fassadenprofile aus Leichtbaustoff als Rahmen-, Gurt- und Gesimsprofile.

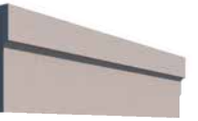
- Seitliche Profilierung möglich\*

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Anwendungsmöglichkeiten:**

<b>Gewicht</b>	Max. 40 kg/Element, Klebefläche max. 40 kg/m <sup>2</sup>
<b>Länge</b>	Max. 2250 mm/Element
<b>Länge</b>	Ab 19 kg/m max. 1120 mm/Element
<b>Breite</b>	Max. 520 mm/Element

ProduktNr.	Maße	Typ	EAN
121/010	35 x 115 mm	Typ A	4002381946744
121/010	40 x 145 mm	Typ B	4002381946751
121/010	35 x 130 mm	Typ C	4002381946775
121/010	30 x 70 mm	Typ D	4002381946782
121/010	35 x 115 mm	Typ E	4002381946799
121/010	35 x 85 mm	Typ F	4002381946805
121/010	25 x 135 mm	Typ G	4002381946812
121/010	33 x 133 mm	Typ H	4002381946829
121/010	40 x 152 mm	Typ I	4002381946836
121/010	34 x 133 mm	Typ J	4002381946843
121/010	31 x 70 mm	Typ K	4002381946850
121/010	28 x 72 mm	Typ L	4002381946867

Typ mm Zeichnungs-Nr.	<b>A</b> 35 x 115 Z-120-40-15	<b>B</b> 40 x 145 Z-150-40-11	<b>C</b> 35 x 130 Z-130-40-06	<b>D</b> 30 x 70 Z-70-30-11
				
Typ mm Zeichnungs-Nr.	<b>E</b> 35 x 115 Z-120-40-16	<b>F</b> 35 x 85 Z-90-40-08	<b>G</b> 25 x 135 Z-140-30-07	<b>H</b> 33 x 133 Z-130-30-12
				
Typ mm Zeichnungs-Nr.	<b>I</b> 40 x 152 Z-150-40-12	<b>J</b> 34 x 133 Z-130-30-11	<b>K</b> 31 x 70 Z-70-30-12	<b>L</b> 28 x 72 Z-70-30-13
				

**Bitte bei jeder Bestellung die Zeichnungs-Nr. angeben**

\*Bitte unbedingt bei Bestellung von Sonderanfertigungen mit seitlicher Profilierung angeben:

- |                             |                         |
|-----------------------------|-------------------------|
| *Länge = Außenmaß           | *rp = Rechts profiliert |
| *bp = Beidseitig profiliert | *lp = Links profiliert  |

Bei Sonderanfertigungen ist Umtausch oder Rückgabe nicht möglich.



## BOSSENSTEINE

## Capatect Capapor Bossenstein 121

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Dekor- und Fassadenprofile aus Leichtbaustoff im Bossensteinformat.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Anwendungsmöglichkeiten:**

**Länge** 150–1000 mm

**Breite** 30–520 mm

**Dicke** 20–50 mm in 5-mm-Schritten

Max. Standardabmessung bei vollflächiger Verlegung

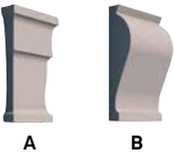
520 x 520 x 50 mm (0,27 m<sup>2</sup>)

1000 x 270 x 50 mm (0,27 m<sup>2</sup>)

Produktnr.	Verpackung	Typ	EAN
121/016	1 Stück	Typ A	4002381682857
121/016	1 Stück	Typ B	4002381682864
121/016	1 Stück	Typ C	4002381704955
121/016	1 Stück	Typ D	4002381704962
121/016	1 Stück	Typ E	4002381704979
121/016	1 Stück	Typ F	4002381704986

## KONSOLEN

## Capatect Capapor Konsole 121

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Dekor- und Fassadenprofile aus Leichtbaustoff als Konsolen.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

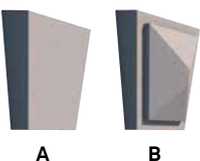
**Anwendungsmöglichkeiten:**

**Gewicht** Max. 40 kg pro Element  
pro m<sup>2</sup>-Klebefläche

Produktnr.	Verpackung	Typ	EAN
121/017	1 Stück	Typ A	4002381682871
121/017	1 Stück	Typ B	4002381682888

## SCHLUSSTEINE

## Capatect Capapor Schlussstein 121

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Dekor- und Fassadenprofile aus Leichtbaustoff als Schlusssteine.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Anwendungsmöglichkeiten:**

**Gewicht** Max. 40 kg pro Element  
pro m<sup>2</sup>-Klebefläche

Produktnr.	Verpackung	Typ	EAN
121/018	1 Stück	Typ A	4002381682895
121/018	1 Stück	Typ B	4002383606295

## BRETTPROFILE

## Capatect Capapor Brettprofil 121

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Individuelle Gestaltungselemente mit glatter oder strukturierter Oberfläche.  
Als Sonderanfertigung lieferbar.  
Kanten profiliert lieferbar.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

## FENSTERBANKPROFILE

## Capatect Capapor Fensterbankprofil 121

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Dekor- und Fassadenprofile aus Leichtbaustoff als Fensterbankprofil.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Anwendungsmöglichkeiten:**

**Länge** Max. 2250 mm/Element

**Breite** Max. 520 mm/Element

**Dicke** Mind. 20 mm

Ausladung und Maße nach Bestellung.

**Hinweis:** Die Capapor Profile sind in der Oberflächenbearbeitung auch als Holzoptik und Scharrierungen möglich.

Produktnr.	Typ	Fensterbankprofil	EAN
121/012	Typ A	Bis 200 mm	4002381947024
121/012	Typ A	201–280 mm	4002381947420
121/012	Typ A	281–360 mm	4002381947437

## Capatect Capapor Fensterbankprofil 121

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Die Herstellung erfolgt zweiteilig als Kombination von Rahmen-, Gurt- und Fensterbankprofil.

Für die Ausführung als einteilige Fensterbank sind gesonderte Bedingungen gemäß den gültigen Technischen Informationen zu beachten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

Ausladung und Maße nach Bestellung – Anwendungsmöglichkeiten siehe Typ A.

Produktnr.	Typ	Fensterbankprofil	EAN
121/012	Typ B	Bis 200 mm	4002381947451
121/012	Typ B	201–280 mm	4002381947468
121/012	Typ B	281–360 mm	4002381947475

**Hinweis:** Die Capapor Profile sind in der Oberflächenbearbeitung auch als Holzoptik und Scharrierungen möglich.

## FENSTERBANKPROFILE

## Capatect Capapor Fensterbankprofil 121

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Ausladung und Maße nach Bestellung.  
Anwendungsmöglichkeiten siehe Typ A.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

Produktnr.	Typ	Fensterbankprofil	EAN
121/012	Typ C	Bis 200 mm	4002381947482
121/012	Typ C	201–280 mm	4002381947499
121/012	Typ C	281–360 mm	4002381947505

## KLEBER

## Capatect Profilkleber 121/109

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Mineralischer Kleber zur Befestigung von Dekor- und Fassadenprofilen.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	Je nach Profilgröße Ca. 3,0–6,0 kg/m <sup>2</sup>
<b>Farbton</b>	Naturweiß

Produktnr.	Gebindegröße	Palettierung	EAN
121/109	25 kg	42 x 25 kg	4002381790132

## AUSBESSERUNG

## Capatect Capapor Profilspachtel 121/110



Schnellerhärtender Reparatur- und Ausbesserungsspachtel für kleinflächige Beschädigungen und Fehlstellen an den Capapor Dekor- und Fassadenprofilen.

<b>Verbrauch</b>	Individuell
<b>Farbton</b>	Grau

Produktnr.	Gebindegröße	Palettierung	EAN
121/110	10 kg	80 x 10 kg	4002382016651

## ABDICHTUNG

## Capatect Fugenmasse MS



Einkomponentiger, pastöser dauerelastischer Dichtstoff und Fugenmasse zum elastischen Verfugen von Gebäude- und Anschlussfugen, insbesondere bei keramischen Belägen, z. B. Klinkerriemchen, Feinstein und Glasmosaik. Farbtöne: Weiß, Beige, Steingrau, Naturgrau, Anthrazit. Sondertöne auf Anfrage.

## Verbrauch

Ca. 3 m/Kartusche  
bei Fugen 10 x 10 mm

Gebindegröße	Farbton	Verpackung	Palettierung	EAN
Stück = 290 ml	Weiß	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000027
Stück = 290 ml	Beige	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000041
Stück = 290 ml	Steingrau	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000058
Stück = 290 ml	Naturgrau	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000065
Stück = 290 ml	Anthrazit	Karton = 12 Stück	100 Kartons	4012518000034



Weiß



Beige



Steingrau



Naturgrau



Anthrazit

## MECHANISCHE BEFESTIGUNG

## Capatect Dekorprofildübel 677



Zur Befestigung der Capapor Konsolenleiste und je nach Anwendung der Capapor Profile.

- Verankerungstiefe: 70 mm
- Inklusive Schaumstoffstopfen

Produktnr.	Länge	Gebindegröße	Palettierung	EAN
677/120*	120 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921093
677/140*	140 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921253
677/160*	160 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921260
677/180*	180 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921277
677/200*	200 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921284
677/220*	220 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921291
677/240*	240 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921307
677/260*	260 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921314
677/280*	280 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921321
677/300*	300 mm	Karton = 20 Stück	189 Kartons	4002381921338

\*Keine Lagerware

## GRUNDIERUNGEN

## PutzGrund 610



Wasserverdünnbare, haftvermittelnde gefüllte Spezial-Grundierfarbe für außen und innen auf tragfähigen mineralischen Untergründen.

- Einsetzbar auf Wärmedämm-Verbundsystemen
- Hohes Haftvermögen
- Für nachfolgende Strukturputze



[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** 250 – 350 g/m<sup>3</sup>

**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>

**Glanzgrad** Matt

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Eimer	Weiß	24 x 25 kg	4002381827203
25 kg	Eimer	WAP 1	24 x 25 kg	4002381980427
25 kg	Eimer	WAP 2	24 x 25 kg	4002381902276
25 kg	Eimer	WAP 3	24 x 25 kg	4002381984715
16 kg	Eimer	Weiß	30 x 16 kg	4002381829047
16 kg	Eimer	Basis 3	24 x 16 kg	4002381909107
8 kg	Eimer	Weiß	60 x 8 kg	4002381827630

## PutzGrund 610 SPRINTER



Mit Sprinter-Einstellung für die feuchte und kühle Jahreszeit.

- Frühregenfestе Grundierung
- Hohes Haftvermögen
- Für nachfolgende Strukturputze

**Verbrauch** 350 g/m<sup>3</sup>

**Dichte** Ca. 1,4 g/cm<sup>3</sup>

**Glanzgrad** Matt



Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Eimer	Weiß	24 x 20 kg	4002381951656



## NQG® FASSADENFARBEN

## ThermoSan® NQG®



Premium-Siliconharzfarbe mit NQG®-Bindemittel. Besonders geeignet für Beschichtungen auf WDVS, sowie auf allen mineralischen und kunstharzgebundenen Oberflächenputzen ab Plc, beschichtet oder unbeschichtet.

- Schmutzabweisend durch Nano-Quarz-Gitter-Technologie
- Höchste Farbtonbeständigkeit
- Langanhaltend saubere Fassaden



**FILMSCHUTZ**  
GEGEN ALGEN-  
UND PILZBEFALL

<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381840424
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980663
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381892935
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381896926
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381840554
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381840592
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381840639
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381840677
–	1,25 L	Basis 1	144 x 1,25 L	4002381894885
–	1,175 L	Basis 3	144 x 1,175 L	4002381894922
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002381881595
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002381981080
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002381893369
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002381897350
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002381881588
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002381981073
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002381893352
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002381897343
Nespri	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381881601
Nespri	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381881618



Abtönbar über ColorExpress.

## SILICONHARZ FASSADENFARBEN

## AmphiSilan



Siliconharzfarbe mit kleinteiligen Füllstoffen ermöglichen strukturerhaltende Anstriche. Die eingesetzte Bindemittelkombination ermöglicht eine mikroporöse und robuste Oberfläche. Diese ist extrem wetterbeständig und bietet eine dauerhafte geringe Verschmutzungsneigung an der Fassade.

- Schnelle Rücktrocknung nach Feuchtebelastung
- Robuste Oberfläche, feuchtestabil
- Geschützt vor Algen- und Pilzbefall


[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382042506
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382042445
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382042452
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042469
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042377
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042407
7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382042384
7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382042414
2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002382042391
2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002382042421

## AmphiSilan FREE



Siliconharzfarbe mit kleinteiligen Füllstoffen ermöglichen strukturerhaltende Anstriche. Die eingesetzte Bindemittelkombination ermöglicht eine mikroporöse und robuste Oberfläche. Diese ist extrem wetterbeständig und bietet eine dauerhafte geringe Verschmutzungsneigung an der Fassade.

- Schnelle Rücktrocknung nach Feuchtebelastung
- Robuste Oberfläche, feuchtestabil
- Ohne Biozide als Beschichtungsschutz



<b>Verbrauch</b>	150–200 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002382042483
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002382042230
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002382042247
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002382042254
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042162
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042193
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002382042179
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002382042209
–	2,5 L	Basis 1	120 x 2,5 L	4002382042186
–	2,35 L	Basis 3	120 x 2,35 L	4002382042216
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382043725
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382042308
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382042315
Nespri	120 L	WAP 3	4 x 120 L	4002382042322
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382042261
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382042346
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382042353
Nespri	25 L	WAP 3	12 x 25 L	4002382042360
Nespri	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002382042278
Nespri	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002382042285



Abtönbar über ColorExpress.

## MINERALFARBEN

## Sylitol® NQG®



High-Tech-Sol-Silikatfassadenfarbe mit der einzigartigen Kombination von modernem Alkaliwasserglas mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur für saubere Fassaden.

- Schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag
- Reduzierte Verschmutzungsneigung
- Langlebig und kreidungsstabil durch dreifach Verkiezelung



**OHNE BIOZIDE**  
ALS BESCHÜTTUNGS-  
SCHUTZ

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	125–150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,44 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381973078
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981004
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893277
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897268
12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381973528
11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381973559
5 L	Basis 1	52 x 5 L	4002381973535
4,7 L	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381973566
1,25 L	Basis 1	144 x 1,25 L	4002381973511
1,175 L	Basis 3	144 x 1,175 L	4002381973542

## Sylitol® NQG®-W



High-Tech-Sol-Silikatfassadenfarbe durch die einzigartige Kombination von modernem Alkaliwasserglas mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur für saubere Fassaden.

- Schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag
- Mit Schutz gegen Algen und Pilzbefall
- Reduzierte Verschmutzungsneigung
- Langlebig und kreidungsstabil



**FILMSCHUTZ**  
GEGEN ALGEN-  
UND PILZBEFALL

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	Ca. 150 ml/m <sup>2</sup>
<b>Dichte</b>	Ca. 1,5 g/cm <sup>3</sup>
<b>Glanzgrad</b>	Matt

Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Weiß	24 x 12,5 L	4002381972774
12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981288
12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381903174
12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897763



Abtönbar über ColorExpress.





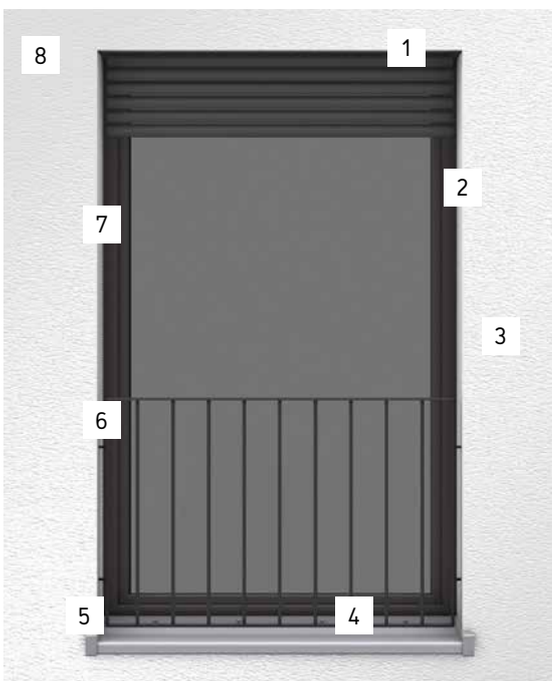
# ERGÄNZUNGS- SYSTEME



## **Sichere Systemlösungen für Fenster und Türen**

Profitieren Sie von sorgfältig aufeinander abgestimmten Anschlusslösungen rund um Gebäudeöffnungen. Setzen Sie in Planungs- und Ausführungsphase auf intelligente Produkte wie zum Beispiel integrierbare, maßgenaue Raffstorekästen, Laibungsplatten oder schlagregendichte Fensterbanksystemausführungen – schnell, sauber, sicher!

# RUND UMS FENSTER



**RUND UMS  
FENSTER**  
SCHNELL. SAUBER. SICHER.

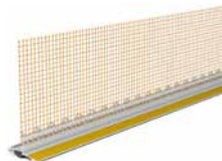
- |                     |                      |
|---------------------|----------------------|
| 1 Raffstorekasten   | 5 Fugendichtband     |
| 2 Laibungsplatte    | 6 Montageelement     |
| 3 Putzträgerplatte  | 7 Anputzleiste       |
| 4 Zweite Dichtebene | 8 Gerüstankerstopfen |

[www.caparol.de/rund-ums-fenster](http://www.caparol.de/rund-ums-fenster)

# ANPUTZLEISTEN

## PROFILE

### Capatect Anputzleiste Supreme 662

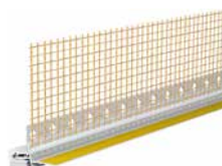


2-teilige Anputzleiste für Fenster und Türen für extreme Fugenbewegungen durch 3-dimensionale Bewegungsaufnahme.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
662/00	1,4 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382016668
662/01	2,4 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382016675
662/02 Stoßverbinder	–	Karton = 100 Stück	150 Kartons	4002382016682
662/03 Eckverbinder	–	Karton = 100 Stück	150 Kartons	4002382016699
662/04 Endverbinder	–	Karton = 100 Stück	150 Kartons	4002382016705

### Capatect 3D-Anputzleiste 659

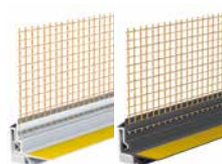


2-teilige Anputzleiste für Fenster und Türen für große Fugenbewegungen durch 3-dimensionale Bewegungsaufnahme.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
659/00	1,4 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382058194
659/01	2,4 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382016712

### Capatect Anputzleiste 3D Mini 646

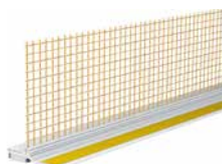


2-teilige Anputzleiste für Fenster und Türen für große Fugenbewegungen durch 3-dimensionale Bewegungsaufnahme.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Farbton	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
646/00	Weiß	1,4 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002381900104
646/01	Weiß	2,4 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002381900111
646/02	Anthrazit	2,4 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382026568

### Capatect Anputzprofil 694



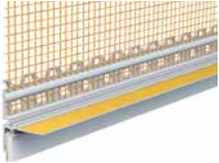
1-teilige Anputzleiste für Fenster und Türen für geringe Fugenbewegungen.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
694/10	1,5 m	Karton = 50 Stück	20 Kartons	4002381775955
694/20	2,2 m	Karton = 50 Stück	12 Kartons	4002381792174

## PROFILE

## Capatect Rollladenanschlussprofil 648



1-teilige Anputzleiste für Fenster und Türen mit seitlicher Anschlusssituation, z. B. Vorbaurollladen oder Rollladenführungsschienen.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
648/03	1,4 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382037236
648/04	2,4 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382037267

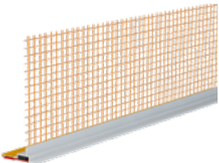
## Capatect Anputzleiste HB 647/01



Für den Anschluss von Hartbelagsoberflächen in den Capatect Fassadensystemen.

Produktnr.	Länge	Verpackung	EAN
647/01*	2,4 m	Karton = 30 Stück	4002382052789

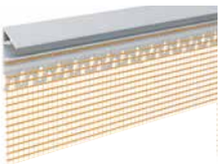
## Capatect Anputzleiste PRO 649/01



Für den Anschluss von mittel bis dickschichtigen Systemaufbauten.

Produktnr.	Länge	Verpackung	EAN
649/01*	2,4 m	Karton = 25 Stück	4002382052802

## Capatect Attikaprofil 663



Profil zum Anschluss an Attikaabdeckungen.

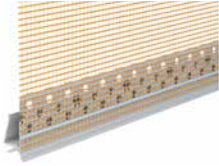
- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
663*	2,5 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002381916853

\* Keine Lagerware

## PROFILE

## Capatect Abschlusssaufsteckprofil 664/00

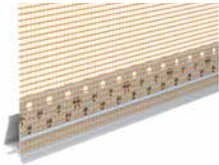


Aufsteckprofil zur Herstellung des unteren Abschlusses zur Capatect Putzträgerplatte 090/12,5 mm.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
664/00	2,5 m	Karton = 25 Stück	21 Kartons	4002381916938

## Capatect Abschlusssaufsteckprofil 664/01

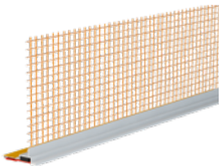


Aufsteckprofil zur Herstellung des unteren Abschlusses zur Capatect Putzträgerplatte 091/18 mm.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
664/01	2,5 m	Karton = 25 Stück	21 Kartons	4002381925152

## Capatect Aufsteckprofil Metall 679/01



Für den Anschluss von mittel bis dickschichtigen Systemaufbauten.

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
679/01*	2,0 m	Karton = 10 Stück		4002382052994

## Capatect Übergangprofil 665



Abschlussprofil als Übergang und zum Feuchteschutz für leicht vorspringende tiefere Fassadenbereiche oder Klinkerflächen, Ausladung 30 mm.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
665	2,5 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002381916945

## PROFILE

## Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/02

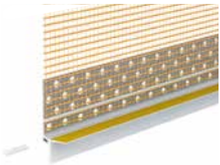


Aufsteckprofil aus Kunststoff mit integriertem Gewebestreifen für einen entkoppelten Anschluss zwischen Putz und bauseitigen Verblechungen. Mit Tropfkante, zusammensteckbar.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
667/02	2 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002381895189

## Capatect Gewebeanschlussprofil Blech 667/03



Anschlussprofil aus Kunststoff mit integriertem Gewebestreifen für einen entkoppelten Anschluss zwischen Putz und bauseitigen Verblechungen. Es dient zum Anschluss an Blechteilen wie z. B. Fensterbänken, Dachrand- und Rollladenkastenanschlüssen. Mit Tropfkante, zusammensteckbar.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
667/03	2,5 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002381925145



**Rund ums Fenster**  
 Capatect Systemlösungen für Wärmedämm-Verbundsysteme



Qualität erleben.

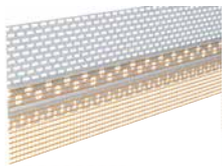
### Broschüre Rund ums Fenster

Erfahren Sie mehr über die Systemlösungen für Wärmedämm-Verbundsysteme.

[www.caparol.de/rund.ums-fenster](http://www.caparol.de/rund.ums-fenster)

## PROFILE

## Capatect Dachbelüftungsprofil 669

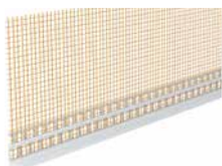


Abschlussprofil mit Dachbelüftungsöffnungen gegen die Dachverschalung zwischen den Sparren. Montage auf der Dämmung.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
669*	2,5 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002381916952

## Capatect Putzabschlussprofil 661



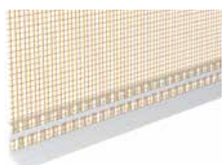
Kunststoffschiene mit 5 mm Abzugskante und fest verbundenem Gewebe-Anschlussstreifen zum Abschluss und zur Trennung von Putzbeschichtungen, gelocht.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Verbrauch	
	1 m/m

Produktnr.	Abzugskante	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
661/56	5 mm	2,5 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002381882738
661/59	15 mm	2,5 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382026483
661/60	20 mm	2,5 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382026506

## Capatect Putzabschlussprofil schräg 661/05



Kunststoffschiene mit 15 mm schräger Abzugskante und fest verbundenem Gewebe-Anschlussstreifen zum Abschluss und zur Trennung von Putzbeschichtungen, gelocht.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Abzugskante	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
661/05	15 mm schräg	2,5 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382026513

## Capatect Winkelprofil mit Gewebe 670/00



Winkelprofil mit Kunststoffschenkel zur Ausbildung von thermisch entkoppelten Anschlüssen an andere Bauteile, insbesondere für die vertikale Anschlusssituation. Abzugskante: gerade, Schenkellänge: 80 mm.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
670/00	2,5 m	Karton = 25 Stück	40 Kartons	4002382016729

\*Keine Lagerware

## GEWEBEECKEN

## Capatect Eckschutzschiene 655/00



Leichtmetall-Winkelprofil.  
• Schenkelbreite 2,5 x 2,5 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
655/00	2 m	Bund = 50 Stück	96 Bund	4002383021302

## Capatect Gewebe-Eckschutz 656 und 657



Glasgewebewinkel mit Kunststoff-Innenwinkel.  
Zur Verstärkung von Kanten und zur Armierung von Fensterlaibungen.

- 656/02 = Schenkelbreite 10 x 15 cm
- 657/02 = Schenkelbreite 10 x 23 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
656/02	2,5 m	Bund = 40 Stück	45 Bund	4002383087261
657/02	2,5 m	Bund = 40 Stück	30 Bund	4002383182171

## Capatect Gewebe Eckschiene Y-Form 658

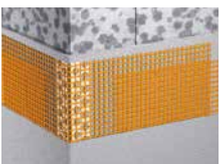


Eckschiene aus Kunststoff mit fest verbundenem Gewebe-Anschlussstreifen zur Kantenausbildung für dickschichtige Putzsysteme.

- Typ 01 für Putzdicke 6–9 mm, Schenkelbreite 12 x 12 cm
- Typ 02 für Putzdicke 10–15 mm (Mittelschichtarmierung und Edelkratzputz)
- Typ 03 für Putzdicke 16–18 mm (Dickschichtarmierung und Edelkratzputz)
- Schenkelbreite 12 x 12 cm

Produktnr.	Putzdicke	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
658/01	9 mm	2,5 m	Bund = 25 Stück	21 Bund	4002382026520
658/02	15 mm	2,5 m	Bund = 25 Stück	21 Bund	4002382026537
658/03	18 mm	2,5 m	Bund = 25 Stück	21 Bund	4002382026544

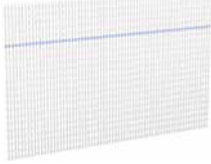
## Capatect Rolleck 042/00



Gewebe-Eckschutz für Außen- und Innenecken mit variablem Winkel.

- Schenkelbreite 12,5 x 12,5 cm

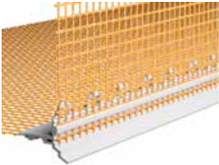
Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
042/00	25 m	Rolle = 25 m	24 Rollen	4002381660916

**GEWEBEECKEN****Capatect Panzergewebe-Eckwinkel 049/02**

Rolleckwinkel aus Glasfasergewebe. Zum Einarbeiten in den bewehrten Unterputz an Gebäude-Innenecken.

- Flächengewicht 280 g/m<sup>2</sup>
- Breite = 11 x 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
049/02	50 m	Rolle = 50 m	40 Rollen	4002381909923

**Capatect Tropfkantenprofil 668/00**

Abschlussprofil für den Übergang von vertikalen zu horizontalen Flächen.  
Winkel mit Tropfkante und beidseitigen Gewebestreifen, zusammensteckbar.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm
- Auf Anfrage: Innen- und Außenecken.

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
668/00	2,5 m	Bund = 10 Stück	39 Bund	4002381895202

## SOCKELSCHIENEN STRANGGEPRESST

## Capatect Sockelschiene Plus 6700



Stranggepresstes Aluminiumprofil für den Sockelabschluss, mit spezieller Profilierung und Tropfkante.  
Für Plattendicken ab 50 mm.  
Weitere Ausladungen auf Anfrage

Produktnr.	Länge	Ausladung	Verpackung	Palettierung	EAN
6700/02	2 m	20 mm	Bund = 10 Stück	108 Bund	4002383175913
6700/03	2 m	30 mm	Bund = 10 Stück	60 Bund	4002383176002
6700/04	2 m	40 mm	Bund = 10 Stück	54 Bund	4002383176149
6700/06	2 m	60 mm	Bund = 10 Stück	39 Bund	4002381694669
6700/08	2 m	80 mm	Bund = 10 Stück	30 Bund	4002381694706
6700/10	2 m	100 mm	Bund = 10 Stück	24 Bund	4002381694744
6700/12	2 m	120 mm	Bund = 10 Stück	21 Bund	4002381694768
6700/14	2 m	140 mm	Bund = 10 Stück	18 Bund	4002381694782
6700/16	2 m	160 mm	Bund = 10 Stück	15 Bund	4002381694812
6700/18	2 m	180 mm	Bund = 10 Stück	12 Bund	4002381694836
6700/20	2 m	200 mm	Bund = 10 Stück	12 Bund	4002381694850

## Capatect Sockelschiene-Aufsteckprofil Plus 6680

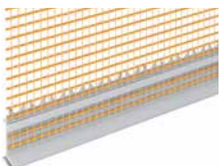


Profil aus Aluminium zum Aufstecken auf stranggepressten Sockelschienen „Plus“ 6700.

- Typ 15 für Putzdicke 15 mm (Dickschichtarmierung und Edelkratzputz)

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
6680/10	2 m	Bund = 10 Stück	100 Bund	4002381728272
6680/15	2 m	Bund = 10 Stück	100 Bund	4002381731685

## Capatect Sockelaufsteckprofil Stranggepresst 689/20



Kunststoffprofil auf der Rolle zum stoßfreien Aufstecken auf die stranggepresste Capatect Sockelschiene „Plus“ 6700. Für Putzdicke ca. 6 mm.

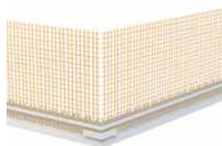
- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
689/20	50 m	Rolle = 50 m	10 Rollen	4002381909565

# SOCKELABSCHLUSS

## SOCKELSCIENEN STRANGGEPRESST

### Capatect Sockelaufsteckprofil Eckprofil Stranggepresst 689/21



- Schenkellänge 10 x 10 cm

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
689/21	Karton = 4 Stück	10 Kartons	4002381909572

## SOCKELSCIENE ROLLPROFILLIERT

### Capatect Sockelschiene Alu blank 6689



Aluminiumwinkelprofil für den Sockelabschluss ohne Tropfkante.

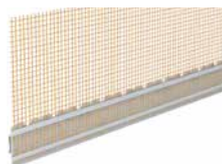
- Zur sauberen Tropfkantenausbildung kombinierbar mit Capatect Sockelaufsteckprofil Rollprofiliert 689

Länge: 2,0 m

Sondergrößen auf Anfrage

Produktnr.	Länge	Ausladung	Verpackung	Palettierung	EAN
6689/04*	2 m	40 mm	Bund = 10 Stück	80 Bund	4002381761859
6689/06	2 m	60 mm	Bund = 10 Stück	65 Bund	4002381761873
6689/08	2 m	80 mm	Bund = 10 Stück	50 Bund	4002381761897
6689/10	2 m	100 mm	Bund = 10 Stück	42 Bund	4002381761910
6689/12	2 m	120 mm	Bund = 10 Stück	35 Bund	4002381761927
6689/14	2 m	140 mm	Bund = 10 Stück	30 Bund	4002381761934
6689/16	2 m	160 mm	Bund = 10 Stück	25 Bund	4002381761958
6689/18	2 m	180 mm	Bund = 10 Stück	25 Bund	4002381761965
6689/20*	2 m	200 mm	Bund = 10 Stück	12 Bund	4002381761972
6689/22*	2 m	220 mm	Bund = 10 Stück	12 Bund	4002381957337
6689/24*	2 m	240 mm	Bund = 10 Stück	12 Bund	4002381957351
6689/26*	2 m	260 mm	Bund = 10 Stück	12 Bund	4002381957344
6689/28*	2 m	280 mm	Bund = 10 Stück	12 Bund	4002381957368
6689/30*	2 m	300 mm	Bund = 10 Stück	12 Bund	4002381957375

### Capatect Sockelaufsteckprofil Rollprofiliert 689/23



Kunststoffprofil auf der Rolle zum stoßfreien Aufstecken auf die rollprofilierte Capatect Sockelschiene Alu blank 6689. Für Putzdicke ca. 6 mm.

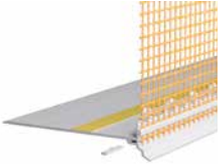
- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
689/23	50 m	Rolle = 50 m	10 Rollen	4034139000859

\*Keine Lagerware

## SOCKELPROFILE

## Capatect Thermoprofil 6680/30



Winkelprofil mit einem Kunststoffschenkel zur Ausbildung von thermisch entkoppelten Tropfkanten, zusammensteckbar. Als variable Sockelschienenlösung in Kombination mit Capatect Thermoschienen 6680/55–160. Tropfkante 6 mm, Schenkellänge: 80 mm

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm  
Auf Anfrage: Innen- und Außenecken

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
6680/30	2 m	Bund = 10 Stück	60 Bund	4002381895219

## SOCKELSCHIENE ROLLPROFILLIERT

## Capatect Thermoschiene 6680



Winkelprofil aus Kunststoff für den unteren Sockelabschluss an der Wand. Zum Kombinieren mit dem Capatect Thermoprofil 6680 als variable Sockelschienenlösung.

Produktnr.	Länge	Ausladung	Verpackung	Palettierung	EAN
6680/055	2 m	55 mm	Bund = 10 Stück	21 Bund	4002381895226
6680/100	2 m	100 mm	Bund = 10 Stück	21 Bund	4002381895233
6680/160	2 m	160 mm	Bund = 10 Stück	21 Bund	4002381895240

## MONTAGEMITTEL

## Capatect Montage-Set 619



Zur Befestigung und Verbindung der Capatect Sockelschienen.  
Schlagschraube  $\varnothing$  5,5 mm.

**Verbrauch** Schrauben: 3 Stück/m, Verbinder und Distanzstücke nach Bedarf

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
619/00	klein	80 Schrauben + 20 Verbinder	384 Stück	4002383281584
619/01	groß	150 Schrauben + 50 Verbinder + 50 Distanzstücke	144 Stück	4002383633871

# SOCKELABSCHLUSS

## MONTAGEMITTEL

### Capatect Sockelschiene-Verbinder 698/01



Stoßverbinder für Sockelschienen

**Verbrauch** Nach Bedarf

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
698/01	Karton = 1000 Stück	100 Kartons	4002383125482

### Capatect Distanzstücke-Set 634/50



Zur Unterfütterung der Capatect Sockelschienen bei Wandunebenheiten.

**Verbrauch** Nach Bedarf

Produktnr.	Dicke	Verpackung	Palettierung	EAN
634/50	3 mm	Karton = 400 Stück	72 Kartons	4002383125420
	5 mm	190 x 3 mm		
	10 mm	190 x 5 mm		
		20 x 10 mm		

### Capatect Montage-Schlagschrauben 612



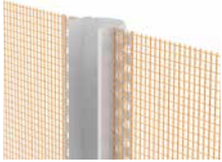
Zur Befestigung der Capatect Sockelschienen.

**Verbrauch** 3 Stück/m

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
612/06	8 x 60 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002383633574
612/08	8 x 80 mm	Karton = 100 Stück	24 Kartons	4002383272070

## BEWEGUNGSFUGEN

## Capatect Dehnfugenprofil Plus



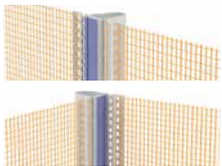
Mit Eckwinkeln, weißer Fugenschlaufe und beidseitigen Gewebestreifen.

Mit Abzugskante für die Putzbeschichtung.

- Typ E für durchgehende Wandfläche Fugenbreite 5–25 mm
- Typ V für Innenecken Fugenbreite 5–25 mm

Typ	Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
E	6660/00	2,5 m	Bund = 25 Stück	12 Bund	4002381693983
V	6670/00	2,5 m	Bund = 25 Stück	12 Bund	4002381694003

## Capatect Dehnfugenprofil E und V mit Abdeckung



Spezialprofile zur Ausbildung vertikaler Dehnfugen mit vormontierter Abdeckung.

- TYP E für durchgehende Wandflächen
- TYP V für Innenecken

Typ	Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
E	6660/01*	2,5 m	Bund = 20 Stück	12 Bund	4002381916914
V	6660/02*	2,5 m	Bund = 15 Stück	12 Bund	4002381916921

\* Keine Lagerware

# FUGENAUSBILDUNG

## ANSCHLUSSFUGEN

### Capatect Fugendichtband Typ 2D 054



Einseitig selbstklebendes, komprimiertes Fugendichtband mit imprägnierten Seitenflächen zur schlagregensicheren Abdichtung von Anschlüssen an angrenzende Bauteile, z. B. an Fensterbänken, Dächern, Attika, Dachgesimse usw.

Farbton: Anthrazit.

Produktnr.	Mindestfugentiefe/Fugenbreite	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
054/00	15/2–6 mm	Rolle = 18 m	5 Rollen x 18 m = 90 m	108 Kartons	4002383125345

### Capatect Fugendichtband Typ Flex 058



Einseitig selbstklebendes, komprimiertes Fugendichtband zur schlagregensicheren Abdichtung von Anschlüssen an angrenzende Bauteile, z. B. an Fensterbänken, Dächern, Attika, Dachgesimse usw., langsam expandieren.

Farbton: Anthrazit.

Produktnr.	Mindestfugentiefe/Fugenbreite	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
058/01	15/2–6 mm	Rolle = 18 m	5 Rollen x 18 m = 90 m	150 Kartons	4002382016569
058/02	15/3–9 mm	Rolle = 12 m	5 Rollen x 12 m = 60 m	150 Kartons	4002382016576
058/03	15/5–12 mm	Rolle = 9 m	5 Rollen x 9 m = 45 m	150 Kartons	4002382016583
058/04*	25/6–18 mm	Rolle = 5,6 m	3 Rollen x 5,6 m = 16,8 m	150 Kartons	4002382016590

### Capatect Fugendichtband Typ SMART 057



Einseitig selbstklebendes, komprimiertes Fugendichtband zur schlagregensicheren Abdichtung von Anschlüssen an angrenzende Bauteile. Speziell für den Einbau hinter dem Anschraubsteg der Fensterbank im Anschluss zum Blendrahmen geeignet.

Produktnr.	Höhe des Bandes/Fugenbreite	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
057	24/3 mm	Rolle = 10 m	12 Rollen x 10 m = 120 m	60 Kartons	4002382016606

\*Keine Lagerware

## BEWEGUNGSFUGEN

## Capatect Fugendichtband Typ Dehnfuge 059



Einseitig selbstklebendes, komprimiertes Fugendichtband zur schlagregensicheren Abdichtung von Anschlüssen an angrenzende Bauteile, z. B. an Dehnfugen.  
Farbton: Anthrazit.

Produktnr.	Mindestfugentiefe/Fugenbreite	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
059/01	30/13–24 mm	Rolle = 5,2 m	10 Rollen x 5,2 m = 52 m	24 Kartons	4002382016613
059/02	37/17–32 mm	Rolle = 3,2 m	10 Rollen x 3,2 m = 32 m	24 Kartons	4002382016620
059/03	47/28–40 mm	Rolle = 2,7 m	6 Rollen x 2,7 m = 16,2 m	24 Kartons	4002382016637

## FELDBEGRENZUNGSFUGE

## Capatect Fugenband FBF 044



Fugenband zur Ausbildung von Feldbegrenzungsfugen in den Capatect Fassadensystemen mit Hartbelägen.  
Farbton: Weiß/Grau.  
Breite: gesamt 12 cm, Mittelstreifen 7 cm.

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
044/01	Rolle = 50 m	Karton = 1 Rolle	192 Stück	4002382045101

## TRENNBAND FÜR PUTZANSCHLÜSSE

## Capatect Kellenschnittband 040



EPDM-Band zur Trennung von Putzanschlüssen und zur Aufnahme von Druckspannungen zu anderen Bauteilen. Insbesondere für dickschichtige Grundputzsysteme. Bauteilbewegungen werden durch das Band entkoppelt.  
Breite: 54 mm, Dicke: 3 mm.

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
040	Rolle = 20 m	20 m	144 Kartons	4002382026551

# SOCKELSCHUTZ- UND PUTZTRÄGERPLATTEN

## SOCKELSCHUTZ- UND PUTZTRÄGERPLATTEN

### Capatect Gewebeband 060/10



Zur Überbrückung der Plattenstöße.

- Selbstklebend

**Verbrauch** 2,85 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
060/10	Rolle = 50 m	Karton = 1 Rolle	40 Stück	4002381793171

### Capatect Putzträger- bzw. Sockelschutzplatte 060



Auf Calciumsilikat-Basis.

**Verbrauch** 1,0 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>  
**Format** 060/00: 800 x 620 mm  
 060/01: 1250 x 1200 mm

Produktnr.	Dicke	Verpackung	Palettierung	EAN
060/00	10 mm	1 Stück = 0,496 m <sup>2</sup>	120 Stück	4002381801388
060/01	10 mm	1 Stück = 1,5 m <sup>2</sup>	60 Stück	4002381950406

### Capatect WDVS-Putzträgerplatte 090

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Zementgebundene, mineralische Putzträgerplatte zur Außenwandbekleidung und für Sonderkonstruktionen. Lieferung nur palettenweise.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** 1,0 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>  
**Format** 1200 x 800 x 12,5 mm (0,96 m<sup>2</sup>)

Produktnr.	Dicke	Verpackung	Palettierung	EAN
090/00	12,5 mm	50 x 0,96 m <sup>2</sup> = 48 m <sup>2</sup>	50 Stück	4002383079020
090/01	12,5 mm	25 x 0,96 m <sup>2</sup> = 24 m <sup>2</sup>	25 Stück	4002383079037

### Capatect Putzträgerplatte 091



Einfach schneidbare Putzträgerplatte aus Blähglasgranulat. Lieferung nur palettenweise.

**Verbrauch** 1,0 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>  
**Format** 1200 x 800 x 18 mm

Produktnr.	Dicke	Verpackung	Palettierung	EAN
091/00	18 mm	75 x 0,96 m <sup>2</sup> = 72 m <sup>2</sup>	75 Stück	4002382002432
091/01	18 mm	38 x 0,96 m <sup>2</sup> = 36,48 m <sup>2</sup>	38 Stück	4002381933522

# SOCKELSCHUTZ- UND PUTZTRÄGERPLATTEN

## SOCKELSCHUTZ- UND PUTZTRÄGERPLATTEN

### Capatect Aluminium L-Profil 092



Unterer Abschluss für die Capatect Putzträgerplatte.  
Schenkellänge: 25/40 mm.

**Verbrauch** 1,0 m/m

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
092	2,5 m	10 x 2,5 m = 25 m	640 Stück	4002382002449

### Capatect Plattenniet 093



Zur Befestigung des Capatect Aluminium L-Profiles 092 an der Capatect Putzträgerplatte 091.

Kopfform: Großkopf, Maße: Ø Nietdorn: 2,7 mm  
Ø Niet: 5 mm

Produktnr.	Länge	Verpackung	EAN
093	5 x 25 mm	Karton = 250 Stück	4002382002456

### Capatect Plattenschraube 094



Zur Befestigung des Capatect Aluminium L-Profiles 092 an der Capatect Putzträgerplatte 091.

Senkkopf: Torx T25, Maße: Ø Bohrer: 5 mm,  
Größe: 6,3 x 25 mm.

Material: Edelstahl A2.

Produktnr.	Länge	Verpackung	EAN
094	6,3 x 25 mm	Karton = 500 Stück	4002382002463

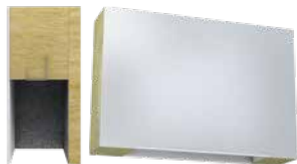
#### Hinweis:

Als alternativer, unterer Abschluss zu den Putzträgerplatten kann auch das Capatect Abschlussschraubprofil 664/00 (10–12,5 mm) und 664/01 (18 mm) verwendet werden. Hinweise zu den Profilen finden Sie auf Seite 312 unter der Kategorie Anschlüsse.

# RAFFSTOREKÄSTEN

## RAFFSTOREKÄSTEN MW

### Capatect Raffstorekasten MW 040 678/04\*



U-Form aus MW mit WLZ 040, Vlieskaschierung auf Rückseite, Innenseite und Unterseite, Frontseite mit Putzträgerplatte, integriertes Alu-U-Profil.  
Fertigung nach Aufmaß.

Produktnr.	Länge	EAN
678/04	Nach Maß	4002381922458

### Capatect Raffstoreschürze MW 040 678/05\*



L-Form aus MW mit WLZ 040, Vlieskaschierung auf Innenseite und Unterseite, Frontseite mit Putzträgerplatte, integriertes Alu-U-Profil.  
Fertigung nach Aufmaß.

Produktnr.	Länge	EAN
678/05	Nach Maß	4002381922465

## KONFEKTIONIERUNGSMÖGLICHKEITEN FÜR AUSFÜHRUNG IN MW

### Capatect Raffstore Zulage MW 678/12

Zur Erhöhung der Mauerwerksdämmung (Rückseite) aus MW in einer Dicke von 41 bis 100 mm.  
Je m Raffstorekasten.

Produktnr.	Länge	EAN
678/12	Nach Maß	4002381925510

### Capatect Raffstore Zulage MW 678/13

Zur Erhöhung der Mauerwerksdämmung (Rückseite) aus MW in einer Dicke ab 101 mm.  
Je m Raffstorekasten.

Produktnr.	Länge	EAN
678/13	Nach Maß	4002381926623

\*Keine Lagerware

## KONFEKTIONIERUNGSMÖGLICHKEITEN FÜR AUSFÜHRUNG IN MW

## Capatect Raffstore Zulage PTP-Profil 678/07



Profil inkl. 8 Befestigungsnieten zur Abdeckung der Putzträgerplattenschnittkante bei Raffstorekästen aus Mineralwolle.

Profillänge = 2,5 m  
Maße: 18 x 40 x 2 mm.

Produktnr.	Länge	EAN
678/07	2,5 m	4002381950666

## RAFFSTOREKÄSTEN EPS

## Capatect Raffstorekasten EPS 031 678/00\*



U-Form aus EPS mit WLZ 031, Vlieskaschierung auf Frontseite, Rückseite, Innenseite, Unterseite und integriertes Alu-U-Profil zur Aufnahme der Verschattungsanlage.

Fertigung nach Aufmaß.

Produktnr.	Länge	EAN
678/00	Nach Maß	4002381922410

## Capatect Raffstorekasten EPS 031 678/16\*



U-Form aus EPS mit WLZ 031, Frontseite als Putzträgerplatte, Vlieskaschierung auf Rückseite, Innenseite, Unterseite und integriertes Alu-U-Profil zur Aufnahme der Verschattungsanlage.

Fertigung nach Aufmaß.

Produktnr.	Länge	EAN
678/16	Nach Maß	4002381951007

## Capatect Raffstoreschürze EPS 031 678/02\*



L-Form aus EPS mit WLZ 031, Vlieskaschierung auf Frontseite, Innenseite, Unterseite und integriertes Alu-U-Profil.  
Fertigung nach Aufmaß.

Produktnr.	Länge	EAN
678/02	Nach Maß	4002381922434

\*Keine Lagerware

# RAFFSTOREKÄSTEN

## RAFFSTOREKÄSTEN EPS

### Capatect Raffstoreschürze EPS 031 678/17\*



L-Form aus EPS mit WLZ 031, Frontseite als Putzträgerplatte, Vlieskaschierung auf Rückseite, Innenseite, Unterseite und integriertes Alu-U-Profil zur Aufnahme der Verschattungsanlage.  
Fertigung nach Aufmaß.

Produktnr.	Länge	EAN
678/17	Nach Maß	4002381951014

## KONFEKTIONIERUNGSMÖGLICHKEITEN FÜR AUSFÜHRUNG IN EPS

### Capatect Raffstore Zulage EPS 678/10\*

Zur Erhöhung der Mauerwerksdämmung (Rückseite) aus EPS in WLZ 031 in einer Dicke von 41 bis 100 mm.  
Je m Raffstorekasten.

Produktnr.	Länge	EAN
678/10	Nach Maß	4002381925497

### Capatect Raffstore Zulage EPS 678/11\*

Zur Erhöhung der Mauerwerksdämmung (Rückseite) aus EPS in WLZ 031 in einer Dicke ab 101 mm.  
Je m Raffstorekasten.

Produktnr.	Länge	EAN
678/11	Nach Maß	4002381925503

### Capatect Raffstore Zulage EPS 031 678/06\*

Zur Erhöhung der EPS-Schürze (Vorderseite) in einer Dicke ab 41 mm.  
Je m Raffstorekasten.

Produktnr.	Länge	EAN
678/06	Nach Maß	4002381922472

\*Keine Lagerware

## KONFEKTIONIERUNGSMÖGLICHKEITEN FÜR EPS UND MW

## Capatect Raffstore Verbindungswinkel 678/08



Zur Verbindung von 2 Raffstorekästen bei Reihungen.  
Länge: 150 bzw. 200 mm.

Produktnr.	Länge	EAN
678/08	150 bzw. 200 mm	4002381913128

## Capatect Raffstore Verbindungswinkel Ecke 678/18



Verbindungsseckwinkel für die Capatect Raffstorekästen.  
90° Edelstahlleckverbinder mit Schrauben, Schenkellänge  
150 mm.

Produktnr.	Länge	EAN
678/18	150 mm	4002382052222

## Capatect Raffstore farbige Ausführung des Schachtes 678/09

Ähnlich einem auf Außenputz abbildbaren RAL-Farbton.

Produktnr.	EAN
678/09	4002381922489

## Capatect Raffstore Gehrungsschnitt 678/14

Zur Erstellung von Raffstore-Eckelementen.  
Je Gehrungsschnitt.

Produktnr.	EAN
678/14	4002382003484

# RAFFSTOREKÄSTEN

## KONFEKTIONIERUNGSMÖGLICHKEITEN FÜR EPS UND MW

### Capatect Raffstore Elektrodose 678/15



Zusätzliche Elektrodose.

**Produktnr.**

678/15

**EAN**

4002381922090

# RAFFSTOREKASTEN-KONFIGURATOR

Konfigurieren Sie jetzt Schritt für Schritt Ihren persönlichen, maßgenauen Raffstorekasten mit dem Raffstorekasten-Konfigurator passgenau und individuell nach Ihren Wünschen und erhalten Sie eine Stückliste für Ihr persönliches Angebot oder Ihre Bestellung.

**RAFFSTOREKASTEN-KONFIGURATOR** 

PROJEKT

Projektangaben

Projektziel

Bauvorhaben

Firma/Unternehmen

Name Ansprechpartner

Telefon

E-Mail

Caparol Vertriebsmitarbeiter (wenn bekannt)

weiter v

POSITION 1 Übersicht erstellen

**RAFFSTOREKASTEN-KONFIGURATOR** 

PROJEKT (TEST)

POSITION 1 Position kopieren...

Form

Kastenform



Raffstorekasten U-Form  
(mit Mauerwerkabstimmung)



Raffstoreeschürze L-Form  
(ohne Mauerwerkabstimmung)

weiter v

Dämmstoff

Ausstattung

Höhe

Breite

Länge

Menge Übersicht erstellen

**RAFFSTOREKASTEN-KONFIGURATOR** 

Konfigurationen

PROJEKT (123)

POSITION 1 Position kopieren... Position löschen...

Form

Dämmstoff

Grundkörper

EPS WLG 031

Mineralfolle WLG 040



Stärke

EPS WLG 031

1000 mm



Die Auswahl und Konfiguration der Kästen ist neben den rein geometrischen Festlegungen in Abhängigkeit der jeweils einwirkenden Lasten und der jeweiligen Untergrundsituation zu treffen.

In der Ausführung von schwerentflammbaren WDG/S auf Basis EPS-Dämmstoff sind die konstruktiven Brandschutzmaßnahmen zum Einbau von Rolläden und Jalousien unmittelbar oberhalb von Öffnungen umzusetzen.

Alternativ ist unmittelbar oberhalb der Kastenmodule in jedem Geschoss ein horizontal um das Gebäude laufender Brandriegel anzuordnen.

Für weiterreichende technische Angaben sind die Aussagen der Technischen Informationen des jeweiligen Kästentyps zu beachten.

weiter v

Ausstattung

**RAFFSTOREKASTEN-KONFIGURATOR** 

PROJEKT (TEST)

POSITION 1 Position kopieren...

Form

Dämmstoff

Ausstattung

Höhe

Breite

Länge

Kastensinnenlänge (400-):  mm (0,6 m)

Auflager Kasten links (100-300):  mm

Auflager Kasten rechts (100-300):  mm

Gesamtlänge Raffstorekästen (600-):  mm (1,0 m)

Anzahl Einzelkästen/Module:

Anzahl Verbindungswinkel:

weiter v

Menge Übersicht erstellen



# LAIBUNGSPLETTEN

## LAIBUNGSPLETTEN

### Capatect Laibungsplatte MW 064



Vorgefertigte beidseitig vlieskaschierte Laibungsplatte aus Mineralwolle mit WLZ 040 und integriertem, fassadenseitigem Gewebeeckwinkel zur schnellen und sauberen Ausbildung der Fenster- und Türleibungen.

- Als Zuschnitt, Lieferlänge bis 300 cm
- Schlagregendicht in Verbindung mit einem Capatect Anschlussprofil Laibungsplatten 062
- Überputzbar

Produktnr.	Dicke	Tiefe
064/01*	12,5 mm	100
064/02*	12,5 mm	200
064/03*	12,5 mm	300
064/04*	12,5 mm	400
064/05*	12,5 mm	500
064/06*	12,5 mm	600
064/07*	20 mm	100
064/08*	20 mm	200
064/09*	20 mm	300
064/10*	20 mm	400
064/11*	20 mm	500
064/12*	20 mm	600
064/13*	30 mm	100
064/14*	30 mm	200
064/15*	30 mm	300
064/16*	30 mm	400
064/17*	30 mm	500
064/18*	30 mm	600

### Capatect Laibungsplatte EPS 063



Vorgefertigte beidseitig vlieskaschierte Laibungsplatte aus EPS mit WLZ 031 und integriertem, fassadenseitigem Gewebeeckwinkel zur schnellen und sauberen Ausbildung der Fenster- und Türleibungen.

- Als Zuschnitt, Lieferlänge bis 300 cm
- Schlagregendicht in Verbindung mit Capatect Anschlussprofil Laibungsplatten 062
- Überstreichbar bzw. überputzbar

Produktnr.	Dicke	Tiefe
063/01*	12,5 mm	100
063/02*	12,5 mm	200
063/03*	12,5 mm	300
063/04*	12,5 mm	400
063/05*	12,5 mm	500
063/06*	12,5 mm	600
063/07*	20 mm	100
063/08*	20 mm	200
063/09*	20 mm	300
063/10*	20 mm	400
063/11*	20 mm	500
063/12*	20 mm	600
063/13*	30 mm	100
063/14*	30 mm	200
063/15*	30 mm	300
063/16*	30 mm	400
063/17*	30 mm	500
063/18*	30 mm	600

\* Keine Lagerware

## ANSCHLUSSPROFILE

## Capatect Anschlussprofil Laibungsplatten 062



Selbstklebendes, U-förmiges Profil zur Aufnahme der Capatect Laibungsplatten 063/064 zur Ausbildung von schlagregendichten Anschlüssen an Fenster- und Türrahmen in Laibungssituationen.  
Profilauswahl erfolgt in Dicke der Laibungsplatte.

Profile ohne Putzkante: Endoberfläche gestrichen.  
Profile mit Putzkante: Endoberfläche geputzt.

Produktnr.	Länge	Dicke	EAN
062/01*	3 m	12,5 mm (ohne Putzkante)	4002381926838
062/02*	3 m	20 mm (ohne Putzkante)	4002381926845
062/03*	3 m	30 mm (ohne Putzkante)	4002381926852
062/04*	3 m	12,5 mm (mit Putzkante)	4002381933065
062/05*	3 m	20 mm (mit Putzkante)	4002381933096
062/06*	3 m	30 mm (mit Putzkante)	4002381933119

## Capatect Anschlussprofil Laibungsplatte Comfort 062



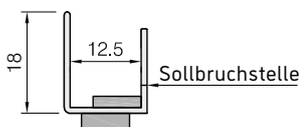
Selbstklebendes Profil zur Aufnahme der Capatect Laibungsplatten 063/064 zur Ausbildung von schlagregendichten Anschlüssen an Fenster- und Türrahmen bei rohbaubündiger Lage.  
Mit großer Bewegungsaufnahme.

Profil für alle Dicken der Laibungsplatte geeignet.  
Profile: Endoberfläche gestrichen bzw. geputzt.

Produktnr.	Länge	Dicke	EAN
062/07*	3 m	12,5 – 30 mm	4002381933058

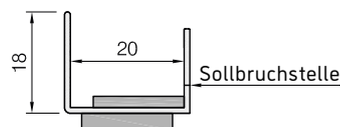
## ANSCHLUSSPROFILE FÜR LAIBUNGSPLATTEN

Anschlussprofil für Laibungsplatten  
**ohne** Putzsteg 12,5 mm



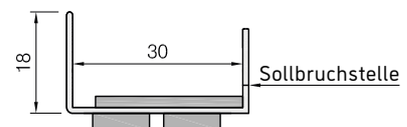
Art.-Nr. **062/01**

Anschlussprofil für Laibungsplatten  
**ohne** Putzsteg 20 mm



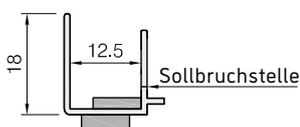
Art.-Nr. **062/02**

Anschlussprofil für Laibungsplatten  
**ohne** Putzsteg 30 mm



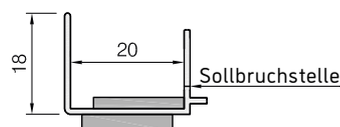
Art.-Nr. **062/03**

Anschlussprofil für Laibungsplatten  
**mit** Putzsteg 12,5 mm



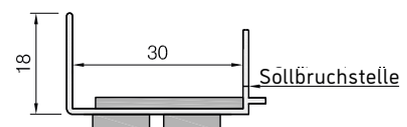
Art.-Nr. **062/04**

Anschlussprofil für Laibungsplatten  
**mit** Putzsteg 20 mm



Art.-Nr. **062/05**

Anschlussprofil für Laibungsplatten  
**mit** Putzsteg 30 mm



Art.-Nr. **062/06**

\* Keine Lagerware

# LAIBUNGSPLETTEN

## KLEBER UND ABDICHTUNGEN

### Capatect EcoFix 055/20



Einkomponentiger Polyurethan-Kleber zur Verklebung von z. B. Capatect PS-Fassadendämmplatten, Capatect Laibungsplatten 062/063 und Capatect Fensterbank-Keilplatte 063.

**Verbrauch** 50 ml/m

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackung	Palettierung	EAN
055/20	750 ml	Karton = 12 Stück à 750 ml	39 Kartons	4002381957207

### Capatect Fugenmasse MS



Einkomponentiger, pastöser dauerelastischer Dichtstoff und Fugenmasse zum elastischen Verfugen von Gebäude- und Anschlussfugen, insbesondere bei keramischen Belägen, z. B. Klinkerriemchen, Feinstein und Glasmosaik. Farbtöne: Weiß, Beige, Steingrau, Naturgrau, Anthrazit. Sondertöne auf Anfrage.

**Verbrauch** Ca. 3 m/Kartusche bei Fugen 10 x 10 mm

Gebindegröße	Farbton	Verpackung	Palettierung	EAN
Stück = 290 ml	Weiß	Karton = 12 Stück à 290 ml	100 Kartons	4012518000027
Stück = 290 ml	Beige	Karton = 12 Stück à 290 ml	100 Kartons	4012518000041
Stück = 290 ml	Steingrau	Karton = 12 Stück à 290 ml	100 Kartons	4012518000058
Stück = 290 ml	Naturgrau	Karton = 12 Stück à 290 ml	100 Kartons	4012518000065
Stück = 290 ml	Anthrazit	Karton = 12 Stück à 290 ml	100 Kartons	4012518000034



Weiß



Beige



Steingrau



Naturgrau



Anthrazit

## FENSTERBANK-KEILPLATTEN

### Capatect Fensterbank-Keilplatte 063



Vorgefertigte Fensterbank-Keilplatte aus XPS mit WLZ 031 mit 5 Grad Neigung und glatter wasserdichter Oberfläche mit Abtropfkante und fassadenseitiger Gewebefahne zur Ausbildung einer Dichtebene unterhalb der Fensterbank.

Zuschnitt nach Aufmaß, max. Profillänge 3 m.  
Auf Anfrage: Mineralwolle-Ausführung.

Produktnr.	Ausladung	Verpackung	Palettierung	EAN
063/50*	200 mm	Nach Zuschnitt	Nach Zuschnitt	4002381933126
063/51*	300 mm	Nach Zuschnitt	Nach Zuschnitt	4002381933164
063/52*	400 mm	Nach Zuschnitt	Nach Zuschnitt	4002381933171

\*Keine Lagerware

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE 2. DICHTEBENE

## Capatect Fensterbank-Tropfkantenprofil



Abschlussprofil für den Übergang von vertikalen zu horizontalen Flächen unter einer Fensterbank bei der Erstellung einer 2. Dichtebene. Winkelprofil mit Abzugskante und beidseitigen Gewebestreifen.

- Breite Gewebestreifen ca. 13 cm.

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
689/19	2,5 m	Bund = 25 Stück	40 Bund	4002381909558

## Capatect Fensteranschlussfolie



Schlagregendichte Folie zur Abdichtung der Anschlüsse bei der Ausbildung einer Dichtebene unterhalb einer Fensterbank.

Ausladung 60, 100 und 200 mm.

Produktnr.	Ausladung	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
689/10	60 mm	Rolle = 50 m	Karton = 6 Rollen	20 Kartons	4002381909466
689/11	100 mm	Rolle = 50 m	Karton = 3 Rollen	20 Kartons	4002381909473
689/12	200 mm	Rolle = 50 m	Karton = 2 Rollen	20 Kartons	4002381909480

## Capatect Fensterecke Konkav



Schlagregendichte vorgeformte Ecken zur Abdichtung der Anschlüsse bei der Ausbildung einer Dichtebene unterhalb einer Fensterbank.

Verklebung der Ecken erfolgt mit dem Capatect Kleber SP 25.

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
689/13	Karton = 80 Stück (Tüte = 4 Stück = 4 Ecken)	13 Kartons	4002381909497

## Capatect Kleber SP 25



Feuchtigkeitshärtender elastischer 1K-Klebstoff mit Hybrid-Technologie zur Verklebung von z. B. Capatect Fensterecke Konkav und Capatect Fensteranschlussfolien zur Ausbildung einer Dichtebene unterhalb der Fensterbank.

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackung	EAN
689/17	310 ml	Karton = 12 x 310 ml	4014431600094

# ERGÄNZUNGSPRODUKTE

## ERGÄNZUNGSPRODUKTE 2. DICHTEBENE

### Capatect Kleber SP 350



Feuchtigkeitshärtender elastischer 1K-Klebstoff mit Hybrid-Technologie zur Verklebung von z. B. Fensterbänken auf einer Dichtebene.

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackung	EAN
689/18	310 ml	Karton = 12 x 310 ml	4002381909541

## FÜLLSCHAUM

### Capatect Füllschaum B1



Schwerentflammbarer PU-Füllschaum für Dämmplattenfugen.  
Mit allgemeinem bauaufsichtlichem Prüfzeugnis.

**Hinweis:** Das Recycling von PU-Schaum Dosen erfolgt über PDR (Information im Originalkarton beachten).

Nur für gewerbliche Anwender bestimmte Produkte.  
[www.pdr.de](http://www.pdr.de)

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackung	Palettierung	EAN
056/00	750 ml	Karton = 12 x 750 ml	32 Kartons	4002383125734

### Capatect Reiniger



Für Füllschaum B1.

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackung	Palettierung	EAN
056/10	500 ml	Karton = 12 x 500 ml	70 Kartons	4002383125789

### Capatect Dosierpistole



Für Füllschaum B1.

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackung	Palettierung	EAN
056/20	1 Stück	Karton = 6 Stück	100 Stück	4002383125499

## GERÜSTANKERSTOPFEN

## Capatect Gerüstankerstopfen 676/00



Überstreichbarer, abdichtender Verschlussstopfen von Gerüstankerlöchern.  
Durchmesser der Abdeckkappe: 30 mm

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
676/00	Karton = 25 Stück	300 Kartons	4002382024991

## Capatect Gerüstankerstopfen-Fräser 676/01



Fräser zum Einpassen der Capatect Gerüstankerstopfen 676.

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
676/01	1 Stück	1200 Stück	4002381921079



## ARBEITSHILFEN

## Meldorfer® Zahnkelle



Spezialwerkzeug mit 4 x 6-mm-Zahnung.

Produktnr.	Gebindegröße	EAN
098	1 Stück	4002383320726

## Meldorfer® Winkelschere



Zum exakten Zuschneiden der Flachverblender.

Produktnr.	Gebindegröße	EAN
098	1 Stück	4002381787699

## Capatect Bossenkelle



Inklusive 3 Formstücken (Typ A-C) zur Ausbildung von Bossen bei vorgefrästen Capatect PS-Fassadendämmplatten.

Produktnr.	Verpackung	EAN
695/01	1 Stück = 1 x Kelle + 3 Formstücke	4002383093057

## Capatect Putzstrukturwischer kreativ 050/00



Zur Ausführung von kreativen Putzstrukturtechniken.  
Breite: 330 mm.

Produktnr.	Verpackung	EAN
050/00	1 Stück	4002382003644

## ARBEITSHILFEN

## Capatect Wetterschutzhaube 069



Seitenfalten-Abdeckhauben als Wetterschutz vor Regen und Nässe für Anbruchpaletten, Dämmplatten, One-Way®Container etc.  
Abmessung: 1,25 x 0,85 x 2,1 m

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
069	Karton = 20 Stück	24 Kartons	4002382023581

## Capatect Universaldübel-Tool



Montage-Set mit drehkoppelter Anschlagscheibe. Verarbeitungsfreundliche Einhandmontage möglich, bestehend aus einem Setzwerkzeug mit Schneideblech lang und kurz je 1 Bit TX 25, TX 30.

Produktnr.	Verpackung	EAN
053/02	Karton = 1 Befestigungsgerät, Ersatzbit, Schneidblech	4002381936660

## Capatect Fräsaufsatz



Fräser für die Versenkung der Dübelscheiben in der Sockelschutzplatte.

Produktnr.	Verpackung	EAN
607/50	1 Stück	4002383075589





# PUTZSYSTEME FÜR MONOLITHISCHE BAUWEISEN

# UNTERPUTZE

## MINERALISCHE LEICHT-UNTERPUTZE

### Capatect GUP FaserFix 210



Schnell trocknender, hochergiebig, faserarmierter und mineralischer Leichtputz Typ II mit EPS-Leichtzuschlägen nach DIN EN 998-1 als Grundputz für hochwärmedämmendes Mauerwerk, innen und außen einsetzbar. Hoch wasserdampfdurchlässig, extrem leichte Verarbeitung, geringer Materialverbrauch.

Überarbeitbar mit allen gängigen Capatect Oberputzen. Mindestschichtdicke: ab 10 mm.

Bei stark exponierten Lagen, Hellbezugswerten unter HBW 30 oder Oberputzen mit Korngröße < 2 mm und der Verwendung von keramischen Belägen bitte die Hinweise aus den Technischen Informationen berücksichtigen.

**Verbrauch** 0,8 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
210	15 kg	Sack	42 x 15 kg	4002382020788
210	500 kg	OWC	1 x 500 kg	4002382020863
210	600 kg	Big-Bag	1 x 600 kg	4002382020887
210	Ab 5,0 t	Silo	-	4002382020825

### Capatect GUP FL 200



Faserarmierter Kalkzementleichtputz Typ II als Grundputz für hochwärmedämmendes Mauerwerk aus porosierten Ziegeln, Leichtbeton- und Porenbetonsteinen sowie rau geschaltem Beton, innen und außen einsetzbar. Als faserarmerter Grundputz mit verminderter Rissneigung auf anspruchsvollen Putzgründen wie Mischmauerwerk etc.

Bei stark exponierten Lagen, Hellbezugswerten unter HBW 30 oder Oberputzen mit Korngröße < 2 mm bitte die Hinweise aus den Technischen Informationen berücksichtigen.

**Verbrauch** 0,9 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
200	20 kg	Sack	40 x 20 kg	4002381909992
200	Ab 5,0 t	Silo	-	4002381911957

## SOCKELUNTERPUTZE

### Capatect GUP SockelFix 211



Schnell trocknender, mineralischer, faserarmerter Sockelleichtputz der Kategorie CS III nach DIN EN 998-1 mit mineralischen Leichtzuschlägen für alle gängigen Mauerwerksuntergründe, insbesondere für hochwärmedämmendes Mauerwerk und Beton. Im Außenbereich für Sockel- und Kellerwandflächen. Im Innenbereich für Räume mit normaler und erhöhter Beanspruchung, z. B. Treppenhäuser oder Feuchträume.

Gefilzt, feine Oberfläche oder mit einem geeigneten Capatect Oberputz beschichtbar. Mindestschichtdicke: ab 10 mm.

**Verbrauch** Ca. 1,3 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
211	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002382023765

# UNTERPUTZE/SYSTEMERGÄNZUNGEN

## SOCKELUNTERPUTZE

### Capatect GUP SLP 201



Mineralischer, faserverstärkter Sockelleichtputz der Kategorie CS III nach DIN EN 998-1 mit mineralischen Leichtzuschlägen für alle gängigen Mauerwerksuntergründe, insbesondere für hochwärmedämmendes Mauerwerk und Beton. Im Außenbereich für Sockel- und Kellerwandflächen. Im Innenbereich für Räume mit normaler und erhöhter Beanspruchung, z. B. Treppenhäuser oder Feuchträume.

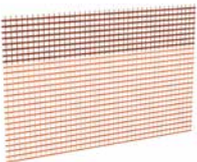
Gefilzt, feine Oberfläche oder mit einem geeigneten Capatect Oberputz beschichtbar.  
Mindestschichtdicke: ab 15 mm

**Verbrauch** Ca. 1,2 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
201	30 kg	Sack	42 x 30 kg	4002381910585

## ARMIERUNGSGEWEBE

### Capatect Gewebe 666



Schiebefestes Glasfasergewebe für den Einsatz in den Capatect STONE Putzsystemen.  
Maschenweite ca. 6 x 6 mm.

**Verbrauch** 1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
666/110	50 m	Rolle = 50 x 1,1m = 55 m <sup>2</sup>	28 Rollen	4002381910134

## ANPUTZLEISTEN

### Capatect Anputzleiste GUP ohne Gewebe 15 mm 671/01



Anputzleiste für Fenster und Türen für die monolithische Bauweise mit integriertem Klebestreifen zur Aufnahme von Abdeckfolien.

**Verbrauch** 1 m/m

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
671/01	2,4 m	Karton = 30 x 2,4 m = 72 m	50 Kartons	4002382026476

# SYSTEMERGÄNZUNGEN

## TRENNBAND FÜR PUTZANSCHLÜSSE

### Capatect Kellenschnittband 040



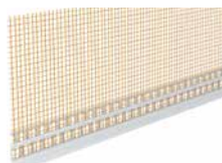
Stauchbares, witterungs- und UV-beständiges EPDM-Band mit Rillungen und rückseitigem Klebestreifen zur Trennung von Putzanschlüssen, insbesondere geeignet für die monolithische Bauweise.  
Dicke: 3 mm, Breite: 54 mm.

**Verbrauch** 1 m/m

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
040	20 m	Karton = Rolle = 20 m	144 Kartons	4002382026551

## PUTZABSCHLUSSPROFILE

### Capatect Putzabschlussprofil 661

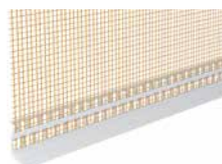


Kunststoffschiene mit 5 mm Abzugskante und fest verbundenem Gewebe-Anschlussstreifen zum Abschluss und zur Trennung von Putzbeschichtungen, gelocht.  
• Breite Gewebestreifen ca. 13 cm

**Verbrauch** 1 m/m

Produktnr.	Putzdicke	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
661/56	5 mm	2,5 m	Karton = 25 x 2,5 m = 62,5 m	40 Kartons	4002381882738
661/59	15 mm	2,5 m	Karton = 25 x 2,5 m = 62,5 m	40 Kartons	4002382026483
661/60	20 mm	2,5 m	Karton = 25 x 2,5 m = 62,5 m	40 Kartons	4002382026506

### Capatect Putzabschlussprofil schräg 661/05



Kunststoffschiene mit 15 mm schräger Abzugskante und fest verbundenem Gewebe-Anschlussstreifen zum Abschluss und zur Trennung von Putzbeschichtungen, gelocht.

**Verbrauch** 1 m/m

Produktnr.	Putzdicke	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
661/05	15 mm	2,5 m	Karton = 25 x 2,5 m = 62,5 m	40 Kartons	4002382026513

## GEWEBEECKEN

## Capatect Gewebe Eckschiene Y-Form 658



Eckschiene aus Kunststoff mit fest verbundenem Gewebe-Anschlussstreifen zur Kantenausbildung für dickschichtige Putzsysteme.

**Verbrauch** 1 m/m

Produktnr.	Putzdicke	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
658/01	9 mm	2,5 m	Karton = 25 x 2,5 m = 62,5 m	21 Kartons	4002382026520
658/02	15 mm	2,5 m	Karton = 25 x 2,5 m = 62,5 m	21 Kartons	4002382026537
658/03	18 mm	2,5 m	Karton = 25 x 2,5 m = 62,5 m	21 Kartons	4002382026544

# FASSADENPUTZE

## SILICONHARZGEBUNDENE LEICHT-FASSADENPUTZE

### Capatect ThermoSan® Fassadenputz NQG®



Verarbeitungsfertiger Leichtputz mit neuartigem Hybrid-Bindemittel mit Nano-Quarz-Gitter Technologie für saubere Fassaden. Weiß, Sondertöne möglich.

#### Verbrauch

K15: 1,7 – 1,9 kg/m<sup>2</sup>  
K20: 2,2 – 2,4 kg/m<sup>2</sup>  
K30: 2,9 – 3,1 kg/m<sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
20 kg	Eimer	K 15	Weiß	24 x 20 kg	4002381882356
20 kg	Eimer	K 15	WAP 1	24 x 20 kg	4002381981028
20 kg	Eimer	K 15	WAP 2	24 x 20 kg	4002381893291
20 kg	Eimer	K 15	WAP 3	24 x 20 kg	4002381897282
20 kg	Eimer	K 20	Weiß	24 x 20 kg	4002381882363
20 kg	Eimer	K 20	WAP 1	24 x 20 kg	4002381981035
20 kg	Eimer	K 20	WAP 2	24 x 20 kg	4002381893307
20 kg	Eimer	K 20	WAP 3	24 x 20 kg	4002381897299
20 kg	Eimer	K 30	Weiß	24 x 20 kg	4002381882370
20 kg	Eimer	K 30	WAP 1	24 x 20 kg	4002381889317
20 kg	Eimer	K 30	WAP 2	24 x 20 kg	4002381893314
20 kg	Eimer	K 30	WAP 3	24 x 20 kg	4002381897305



Abtönbar über ColorExpress.

## MINERAL-LEICHTPUTZE

## Capatect Mineral-Leichtputz

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)

Mineralischer Leichtputz auf Kalk-Zement-Basis.  
Naturweiß, Sondertöne ab 25 kg. Körnung K50, R30,  
R50 ab 200 kg.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	R30: 2,5 kg/m <sup>2</sup>
	R50: 3,6 kg/m <sup>2</sup>
	K10: 1,0 kg/m <sup>2</sup>
	K15: 1,5 kg/m <sup>2</sup>
	K20: 2,3 kg/m <sup>2</sup>
	K30: 2,8 kg/m <sup>2</sup>
	K40: 3,4 kg/m <sup>2</sup>
K50: 4,5 kg/m <sup>2</sup>	

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	R 30	Weiß	42 x 25 kg	4002381762504
25 kg	Sack	R 30	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999481
25 kg	Sack	R 30	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981875
25 kg	Sack	R 30	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983596
900 kg	Big-Bag	R 30	Weiß	1 x 900 kg	4002381891808
900 kg	Big-Bag	R 30	WAP 1	1 x 900 kg	4002381889430
900 kg	Big-Bag	R 30	WAP 2	1 x 900 kg	4002381893444
900 kg	Big-Bag	R 30	WAP 3	1 x 900 kg	4002381897459
25 kg	Sack	R 50	Weiß	40 x 25 kg	4002381762566
25 kg	Sack	R 50	WAP 1	40 x 25 kg	4002381999504
25 kg	Sack	R 50	WAP 2	40 x 25 kg	4002381981899
25 kg	Sack	R 50	WAP 3	40 x 25 kg	4002381983619
800 kg	Big-Bag	R 50	Weiß	1 x 800 kg	4002381762559
25 kg	Sack	K 10	Weiß	42 x 25 kg	4002381762641
25 kg	Sack	K 10	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999467
25 kg	Sack	K 10	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981851
25 kg	Sack	K 10	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983572
25 kg	Sack	K 15	Weiß	40 x 25 kg	4002381850423
25 kg	Sack	K 15	WAP 1	42 x 25 kg	4002381889478
25 kg	Sack	K 15	WAP 2	42 x 25 kg	4002381893482
25 kg	Sack	K 15	WAP 3	42 x 25 kg	4002381897497
25 kg	Sack	K 20	Weiß	42 x 25 kg	4002381773852
25 kg	Sack	K 20	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999764
25 kg	Sack	K 20	WAP 2	42 x 25 kg	4002381982117
25 kg	Sack	K 20	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983879
1000 kg	Big-Bag	K 20	Weiß	1 x 1000 kg	4002381773845
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 1	1 x 1000 kg	4002381999757
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 2	1 x 1000 kg	4002381891792
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 3	1 x 1000 kg	4002381983862
Ab 5,0 t	Silo	K 20	Weiß	–	4002381943583
25 kg	Sack	K 30	Weiß	42 x 25 kg	4002381773791
25 kg	Sack	K 30	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999733
25 kg	Sack	K 30	WAP 2	42 x 25 kg	4002381982094
25 kg	Sack	K 30	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983848
1000 kg	Big-Bag	K 30	Weiß	1 x 1000 kg	4002381773784
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 1	1 x 1000 kg	4002381999726
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 2	1 x 1000 kg	4002381891761
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 3	1 x 1000 kg	4002381983831
Ab 5,0 t	Silo	K 30	Weiß	–	4002381943590
25 kg	Sack	K 40	Weiß	42 x 25 kg	4002382019799
25 kg	Sack	K 50	Weiß	42 x 25 kg	4002381762603
25 kg	Sack	K 50	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999535
25 kg	Sack	K 50	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981929
25 kg	Sack	K 50	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983640

# FASSADENFARBEN

**NQG®**
**ThermoSan® NQG®**


Premium-Siliconharzfarbe mit NQG®-Bindemittel. Besonders geeignet für Beschichtungen auf WDVS, sowie auf allen mineralischen und kunstharzgebundenen Oberflächenputzen ab Plc, beschichtet oder unbeschichtet.

- Schmutzabweisend durch Nano-Quarz-Gitter
- Höchste Farbtonbeständigkeit
- Langanhaltend saubere Fassaden


**Verbrauch** 150–200 ml/m<sup>2</sup>

Typ	Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
–	12,5 L	Eimer	Weiß	24 x 12,5 L	4002381840424
–	12,5 L	Eimer	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381980663
–	12,5 L	Eimer	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381892935
–	12,5 L	Eimer	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381896926
–	12,5 L	Eimer	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381840554
–	11,75 L	Eimer	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381840592
–	7,5 L	Eimer	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381840639
–	7,05 L	Eimer	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381840677
–	1,25 L	Eimer	Basis 1	144 x 1,25 L	4002381894885
–	1,175 L	Eimer	Basis 3	144 x 1,175 L	4002381894922
Nespri	120 L	Fass	Weiß	4 x 120 L	4002381881595
Nespri	120 L	Fass	WAP 1	4 x 120 L	4002381981080
Nespri	120 L	Fass	WAP 2	4 x 120 L	4002381893369
Nespri	120 L	Fass	WAP 3	4 x 120 L	4002381897350
Nespri	25 L	Hobbock	Weiß	12 x 25 L	4002381881588
Nespri	25 L	Hobbock	WAP 1	12 x 25 L	4002381981073
Nespri	25 L	Hobbock	WAP 2	12 x 25 L	4002381893352
Nespri	25 L	Hobbock	WAP 3	12 x 25 L	4002381897343
Nespri	12,5 L	Eimer	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381881601
Nespri	11,75 L	Eimer	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381881618

## SILIKAT

**Sylitol® NQG®**


High-Tech-Sol-Silikatfassadenfarbe mit der einzigartigen Kombination von modernem Alkaliwasserglas mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur für saubere Fassaden.

- Schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag
- Reduzierte Verschmutzungsneigung
- Langlebig und kreidungsstabil durch dreifach Verkieselung


[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** 125–150 ml/m<sup>2</sup> auf glattem Untergrund

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Eimer	Weiß	24 x 12,5 L	4002381973078
12,5 L	Eimer	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981004
12,5 L	Eimer	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381893277
12,5 L	Eimer	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897268
12,5 L	Eimer	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381973528
11,75 L	Eimer	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381973559
5 L	Eimer	Basis 1	52 x 5 L	4002381973535
4,7 L	Eimer	Basis 3	52 x 4,7 L	4002381973566
1,25 L	Eimer	Basis 1	144 x 1,25 L	4002381973511
1,175 L	Eimer	Basis 3	144 x 1,175 L	4002381973542

# FASSADENFARBEN

## SILIKAT

### Sylitol® NQG®-W



High-Tech-Sol-Silikatfassadenfarbe durch die einzigartige Kombination von modernem Alkaliwasserglas mit integrierter Nano-Quarz-Gitter-Struktur für saubere Fassaden.

- Schnelle Rücktrocknung nach Niederschlag
- Mit Schutz gegen Algen und Pilzbefall
- Reduzierte Verschmutzungsneigung
- Langlebig und kreidungsstabil



[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)



Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch** Ca. 150 ml/m<sup>2</sup> auf glattem Untergrund

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
12,5 L	Eimer	Weiß	24 x 12,5 L	4002381972774
12,5 L	Eimer	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981288
12,5 L	Eimer	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381903174
12,5 L	Eimer	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897763

### Sylitol® Finish 130



Beschichtungsstoff auf Dispersions-Silikatbasis für ungewöhnlich kreidungsstabile, hochdeckende Fassadenbeschichtungen mit hoher Widerstandsfähigkeit gegen saure Luftschadstoffe.

- Siloxanverstärkt
- Quarzhaltig
- Egalisierend
- Doppeltverkieselnd



**Verbrauch** 150–200 ml/m<sup>2</sup>  
**Dichte** Ca. 1,5 g/cm<sup>3</sup>  
**Glanzgrad** Matt

Typ	Gebindegröße	Farbton	Palettierung	EAN
–	15 L	Weiß	24 x 15 L	4002381955647
–	12,5 L	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381981189
–	12,5 L	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381902764
–	12,5 L	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381897664
–	12,5 L	Basis 1	24 x 12,5 L	4002381770035
–	11,75 L	Basis 3	24 x 11,75 L	4002381770066
–	7,5 L	Basis 1	44 x 7,5 L	4002381770042
–	7,05 L	Basis 3	44 x 7,05 L	4002381770073
–	1,25 L	Basis 1	24 x 6 x 1,25 L	4002381770059
–	1,175 L	Basis 3	24 x 6 x 1,175 L	4002381770080
Nespri	120 L	Weiß	4 x 120 L	4002382042551
Nespri	120 L	WAP 1	4 x 120 L	4002382042612
Nespri	120 L	WAP 2	4 x 120 L	4002382042629
Nespri	25 L	Weiß	12 x 25 L	4002382042544
Nespri	25 L	WAP 1	12 x 25 L	4002382042575
Nespri	25 L	WAP 2	12 x 25 L	4002382042582



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN

## SILIKAT

### Sylitol® Finish 130-W



Für wetterbeständige Fassaden- und Egalisationsbeschichtungen auf Silikatbasis.

- Filmkonserviert
- Mit Schutz gegen Algen- und Pilzbefall
- Siloxanverstärkt
- Doppeltverkieselnd

#### Verbrauch

Ca. 150 ml/m<sup>2</sup> auf glattem Untergrund

Gebindegröße	Verpackungsart	Farbton	Palettierung	EAN
15 L	Eimer	Weiß	24 x 15 L	4002381978790
12,5 L	Eimer	WAP 1	24 x 12,5 L	4002381978813
12,5 L	Eimer	WAP 2	24 x 12,5 L	4002381978820
12,5 L	Eimer	WAP 3	24 x 12,5 L	4002381978837



Abtönbar über ColorExpress.

# FASSADENFARBEN





# INNENDÄMMSYSTEME

**IDS MINERAL****Capatect IDS Mineral Dämmplatte**

Mineralische Dämmplatte für innenseitige Wanddämmung, Kellerdecken und Tiefgaragen.

- Anwendungsbereich WI/DI nach DIN 4108-10
- Brandverhalten A1 nach DIN 13501-1
- Kantenausbildung stumpf
- Lieferung nur palettenweise

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,042 \text{ W/(mK)}$

**Format** 600 x 380 mm

Dicke	Verpackung	Palettierung
50 mm	2,736 m <sup>2</sup>	12 Bund
60 mm	2,280 m <sup>2</sup>	12 Bund
80 mm	1,596 m <sup>2</sup>	12 Bund
100 mm	1,368 m <sup>2</sup>	12 Bund
120 mm	1,140 m <sup>2</sup>	12 Bund
140 mm	0,912 m <sup>2</sup>	12 Bund
160 mm	0,648 m <sup>2</sup>	12 Bund
180 mm	0,648 m <sup>2</sup>	12 Bund
200 mm	0,648 m <sup>2</sup>	12 Bund

**Capatect IDS Mineral Laibungsdämmplatte**

Mineralische Dämmplatte für Innendämmsysteme.

**Format** 500 x 150 mm = 0,075 m<sup>2</sup>

Dicke	Verpackung	Palettierung
20 mm	2,70 m <sup>2</sup>	18 Bund
30 mm	1,95 m <sup>2</sup>	18 Bund

**Capatect IDS Mineral Dämmkeil**

**Format** 500 x 380 x 20/60 mm

Dicke	Verpackung	Palettierung
20/60 mm*	20 Stück = 3,8 m <sup>2</sup>	6 Kartons

\*Keine Lagerware

## IDS SCHIMMELPRÄVENTION

## Capatect IDS Protect Sanierplatte CS



Sanierplatte CS zur Schimmelprävention.

**Format**

600 x 380 mm

**Dicke**

30 mm

**Verpackung**

2,964 m<sup>2</sup>

**Palettierung**

12 Bund

## IDS SYSTEMZUBEHÖR

### Capatect IDS Hanf-Filz-Dämmstreifen



**Inhalt** 2 x (25 m x 100 mm x 5 mm)  
Individuell kürzbar

**Verpackung**

Karton mit 2 Stück = 50 m

**Palettierung**

45 Kartons

**EAN**

4002381972637

### Capatect IDS Elektroquader



**Format** 200 x 200 x 120 mm  
Individuell kürzbar

**Typ**

1er

**Verpackung**

1 Stück

**Palettierung**

162 Stück

**EAN**

4002381972651

2er

1 Stück

162 Stück

4002381972668

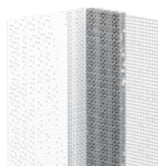
Lampe

1 Stück

162 Stück

4002381972644

### Capatect IDS Thermowinkel



Aluwinkel 12/6 cm mit 10 mm EPS-Kaschierung und Gewebe.  
Länge: 150 cm

**Länge**

1,5 m

**Verpackung**

Karton = 10 Stück = 15 m

**Palettierung**

12 Kartons

**EAN**

4002381972354

### Capatect IDS Meistermörtel



Mineralischer Klebe- und Armierungsmörtel sowie filzbarer Oberputz für die IDSsysteme: IDS Aktiv und IDS Mineral.

**Gebindegröße**

25 kg

**Verpackung**

Sack

**Palettierung**

42 x 25 kg

**EAN**

4002381972361

## IDS SYSTEMZUBEHÖR

## Capatect IDS Armierungsgewebe

**Format**Länge: 50 m  
Breite: 100 cm**Gebindegröße**

25 m

**Verpackung**Rolle = 50 m<sup>2</sup>**Palettierung**

35 Rollen

**EAN**

4002381972637





# DACH- UND DECKENDÄMMUNG

# KELLERDECKEN- UND DACHBODENDÄMMUNG

## WÄRMEVERGLEICH MIT UND OHNE DÄMMUNG



**Gedämmte Kellerdecke und gedämmter Dachboden**  
Erhalt von Wärme im Wohnraum

**Ungedämmte Kellerdecke und ungedämmter Dachboden**  
Verlust von Wärme in die ungenutzten Räume

### Die Wärme bleibt dort, wo sie hingehört – nämlich in den beheizten Wohnräumen

Wird auf die Dämmung von Decken in unbeheizten Kellerräumen und Tiefgaragen verzichtet, geht wertvolle Wärmeenergie aus dem Wohnraum ungehindert nach außen verloren. Spürbar ist dies als Fußkälte. Wird auf die Dämmung des Dachbodens verzichtet, fließt die Wärme ungehindert durch die Decke des obersten Stockwerks in den ungenutzten Speicherraum.

Wie viel Energie dabei verloren geht, lässt sich nur erahnen, ganz zu schweigen von den finanziellen Belastungen, die Hausbesitzer und Mieter zu tragen haben. Die Dämmung der obersten Geschosdecke oder der Kellerräume und Tiefgaragen als unbeheizte Räume reduziert nachhaltig den Wärmeverlust und senkt damit den Heizenergieverbrauch des Gebäudes.

# KELLERDECKEN- UND TIEFGARAGENDÄMMPLATTEN

## MINERALWOLLE

### Capatect Kellerdämmplatte MW 012



Mineralwolle-Dämmplatte zum unterseitigen Kleben an Keller-, Garagen- und Hallendecken auf klebegeeigneten Untergründen mit untergeordneten optischen Ansprüchen.  
Brandverhalten: A1 nach DIN 13501-1

- Beidseitig vorbeschichtet
- Brandverhalten A1 nach DIN 13501-1
- Kantenausbildung stumpf.

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$   
**Format** 1200 x 400 mm  
**Verbrauch** 1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Dicke	Verpackung	Palettierung
012/06*	60 mm	1,92 m <sup>2</sup>	19,20 m <sup>2</sup> **
012/08*	80 mm	1,44 m <sup>2</sup>	14,40 m <sup>2</sup> **
012/10*	100 mm	0,96 m <sup>2</sup>	11,52 m <sup>2</sup> **
012/12*	120 mm	0,96 m <sup>2</sup>	9,60 m <sup>2</sup> **
012/14*	140 mm	0,96 m <sup>2</sup>	7,68 m <sup>2</sup> **
012/16*	160 mm	0,96 m <sup>2</sup>	5,76 m <sup>2</sup> **

## ZWEISCHICHTIGE VERBUNDDÄMMPLATTE MINERALWOLLE UND HOLZWOLLE

### Capatect Keller- und Tiefgaragendämmplatte HWL 014



Zweischichtiges Verbunddämmelement aus Mineralwolle mit Deckschicht aus Holzwolle

- Brandverhalten A2 nach DIN 13501-1
- Kantenausbildung stumpf

Weitere Ausführung auf Anfrage:

- Einseitig weiß, wischfest gespritzt (ähnl. RAL 9010)
- Superfeine Holzwolle
- Ausführung mit Fase rundum
- Geschlossene Längs- und/oder Querkanten

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$  (Mineralwolle)  
 $\lambda = 0,090 \text{ W/(mK)}$  (Holzwolle)  
**Format** 1000 x 600 mm  
**Verbrauch** 1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Dicke	Palettierung
014/050*	50 mm	48,0 m <sup>2</sup> **
014/060*	60 mm	38,4 m <sup>2</sup> **
014/075*	75 mm	31,2 m <sup>2</sup> **
014/100*	100 mm	24,0 m <sup>2</sup> **
014/125*	125 mm	19,2 m <sup>2</sup> **
014/150*	150 mm	16,8 m <sup>2</sup> **
014/175*	175 mm	14,4 m <sup>2</sup> **
014/200*	200 mm	12,0 m <sup>2</sup> **

\* Keine Lagerware

\*\* Lieferung nur palettenweise

# KELLERDECKEN- UND TIEFGARAGENDÄMMPLATTEN

## MINERALSCHAUM-DÄMMPLATTE

### Capatect IDS Mineral Dämmplatte



Mineralische Dämmplatte für innenseitige Wanddämmung, Kellerdecken und Tiefgaragen.

- Anwendungsbereich WI/DI nach DIN 4108-10
  - Brandverhalten A1 nach DIN 13501-1
  - Kantenausbildung stumpf
- Lieferung nur palettenweise

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,042 \text{ W/(mK)}$

**Format** 600 x 380 mm

**Verbrauch** 1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Dicke	Verpackung	Palettierung
50 mm*	2,736 m <sup>2</sup>	12 Bund**
60 mm*	2,280 m <sup>2</sup>	12 Bund**
80 mm*	1,596 m <sup>2</sup>	12 Bund**
100 mm*	1,368 m <sup>2</sup>	12 Bund**
120 mm*	1,140 m <sup>2</sup>	12 Bund**
140 mm*	0,912 m <sup>2</sup>	12 Bund**
160 mm*	0,648 m <sup>2</sup>	12 Bund**
180 mm*	0,648 m <sup>2</sup>	12 Bund**
200 mm*	0,648 m <sup>2</sup>	12 Bund**

## POLYSTYROL

### Capatect Kellerdämmplatte EPS 010



Dämmelement aus Polystyrol

- Brandverhalten Klasse E nach DIN EN 13501-1
- Nutzmaß 980 x 480 mm = ca. 0,47 m<sup>2</sup>
- Kantenausbildung Stufenfalz
- Kantenfase umlaufend 7 mm/45 Grad

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**  $\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$

**Format** Produktionsaußenmaß  
1000 x 500 mm

**Verbrauch** 1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Dicke	Verpackung	R-Wert (Gesamtelement) in m <sup>2</sup> k/W	Palettierung
010/04*	40 mm	6,0 m <sup>2</sup>	1,143	15 Bund
010/05*	50 mm	5,0 m <sup>2</sup>	1,429	15 Bund
010/06*	60 mm	4,0 m <sup>2</sup>	1,714	15 Bund
010/08*	80 mm	3,0 m <sup>2</sup>	2,286	15 Bund
010/10*	100 mm	2,5 m <sup>2</sup>	2,857	15 Bund
010/12*	120 mm	2,0 m <sup>2</sup>	3,429	15 Bund
010/14*	140 mm	1,5 m <sup>2</sup>	4,000	15 Bund
010/16*	160 mm	1,5 m <sup>2</sup>	4,571	15 Bund

\* Keine Lagerware

\*\*Lieferung nur palettenweise

# KELLERDECKEN- UND TIEFGARAGENDÄMMPLATTEN

## SANDWICH-DÄMMPLATTE POLYURTEHAN UND POLYSTYROL

### Capatect Kellerdämmplatte PUR 011



Sandwichdämmelement aus Polyurethan und EPS-Klebe- und Sichtseite

- Brandverhalten Klasse E nach DIN EN 13501-1
- Nutzmaß 980 x 605 mm = ca. 0,59 m<sup>2</sup>
- Kantenausbildung Stufenfalz

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**

**PUR-Plattenkern:**

$\lambda = 0,023 \text{ W/(mK)}$

**EPS-Klebe- und Sichtseite:**

$\lambda = 0,032 \text{ W/(mK)}$

**EPS-Sichtseite:**

$\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$

**Format**

Produktionsaußenmaß

1000 x 625 mm

**Verbrauch**

1 m<sup>2</sup>/m<sup>2</sup>

Produktnr.	Dicke	Verpackung	R-Wert (Gesamtelement) in m <sup>2</sup> k/W	Palettierung
011/04*	40 mm	7,50 m <sup>2</sup>	1,468	10 Bund
011/05*	50 mm	6,25 m <sup>2</sup>	1,903	10 Bund
011/06*	60 mm	5,00 m <sup>2</sup>	2,337	10 Bund
011/07*	70 mm	4,38 m <sup>2</sup>	2,772	10 Bund
011/08*	80 mm	3,75 m <sup>2</sup>	3,207	10 Bund
011/09*	90 mm	3,13 m <sup>2</sup>	3,642	10 Bund
011/10*	100 mm	3,13 m <sup>2</sup>	4,076	10 Bund
011/12*	120 mm	2,50 m <sup>2</sup>	4,946	10 Bund
011/14*	140 mm	1,87 m <sup>2</sup>	5,816	10 Bund
011/16*	160 mm	1,87 m <sup>2</sup>	6,685	10 Bund

\*Keine Lagerware



**Systemlösungen für Dach und Decke**  
Effektive Dämmmaßnahmen für Nutzräume



Qualität erleben.

### Broschüre Systemlösungen für Dach und Decke

Erfahren Sie mehr über die effektive Dämmung von Kellerdecken, Tiefgaragen und der obersten Geschossdecke.

[www.caparol.de/dach-und-decke](http://www.caparol.de/dach-und-decke)

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## MINERALISCH

### Capatect Klebe- und Spachtelmasse 190

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Hochvergüteter mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren von Dämmplatten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	<b>Kleben:</b> <b>Randwulst-Punkt-Verfahren:</b> Ca. 4,5–5,0 kg/m <sup>2</sup> <b>Vollflächenverklebung:</b> Ca. 5,5–7,0 kg/m <sup>2</sup> <b>Maschinelle Verklebung:</b> Ca. 5,5–6,0 kg/m <sup>2</sup> <b>Armieren:</b> Ca. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm abhängig vom Dämmstoff
<b>Farbton</b>	Hellgrau

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
190	25 kg	Eimer	42 x 25 kg	4002383225021
190	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002381802057
190	1300 kg	Big-Bag	1 x 1300 kg	4002383099813
190	4000 kg	Big-Bag Silo	1 x 4000 kg	4002381892829
190	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381892836

### Capatect Dämmkleber 185

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben von Dämmplatten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

<b>Verbrauch</b>	<b>Kleben:</b> <b>Randwulst-Punkt-Verfahren:</b> Ca. 4,0–4,5 kg/m <sup>2</sup>
------------------	--

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
185	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002383165976
185	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381892034

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## MINERALISCH

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse 186M

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Werk trockenmörtel zum Kleben und Armieren von Dämmplatten. Optimiert für den Maschineneinsatz.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

#### Verbrauch

#### Kleben:

##### Randwulst-Punkt-Verfahren:

Ca. 4,0–4,5 kg/m<sup>2</sup>

##### Vollflächenverklebung:

Ca. 5,0–7,0 kg/m<sup>2</sup>

##### Maschinelle Verklebung:

(nur mit der LS-Fassadendämmplatte VB 101):

Ca. 5,0–5,5 kg/m<sup>2</sup>

#### Armieren:

Ca. 1,5 kg/m<sup>2</sup>/mm abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
186M	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002381686275
186M	800 kg	OWC	1 x 800 kg	4002381802040
186M	1300 kg	Big-Bag	1 x 1300 kg	4002381686251
186M	4000 kg	Big-Bag Silo	–	4002381891839
186M	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381988133

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse 131 SL

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Leichtmörtel mit EPS-Leichtzuschlägen zum Kleben und Armieren von Dämmplatten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

#### Verbrauch

#### Kleben:

Ca. 3,0–4,0 kg/m<sup>2</sup>

#### Armieren:

Ca. 0,9 kg/m<sup>2</sup>/mm

abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
131	15 kg	Sack	42 x 15 kg	4002381936332
131	500 kg	OWC	1 x 500 kg	4002381947826
131	600 kg	Big-Bag	1 x 600 kg	4002381947840
131	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381892188

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## MINERALISCH

### Capatect Klebe- und Armierungsmasse 133 LEICHT

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Leichtmörtel mit mineralischen Leichtzuschlägen zum Kleben und Armieren von Dämmplatten.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

**Verbrauch**

**Kleben:**  
**Randwulst-Punkt-Verfahren:**  
 Ca. 4,0–4,5 kg/m<sup>2</sup>  
**Maschinelle Verklebung:**  
 Ca. 3,0–3,5 kg/m<sup>2</sup>  
**Armieren:**  
 Ca. 1,1 kg/m<sup>2</sup>/mm  
 abhängig vom Dämmstoff

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
133	25 kg	Sack	42 x 25 kg	4002381792181
133	1000 kg	Big-Bag	1 x 1000 kg	4002381792204
133	Ab 5,0 t	Silo	–	4002381891976

### Capatect CS-Klebe- und Armierungsmörtel 850



Mineralischer Leichtmörtel zum Armieren von Capatect PF-Fassadendämmplatten 122 und zum Kleben und Armieren der Capatect IDS Mineral Dämmplatte.

**Verbrauch**

**Kleben:**  
 Ca. 4,0–5,0 kg/m<sup>2</sup> bei  
 planebenem Untergrund  
**Armieren:**  
 Ca. 1,4 kg/m<sup>2</sup>/mm

Produktnr.	Gebindegröße	Verpackungsart	Palettierung	EAN
850	25 kg	Sack	28 x 25 kg	4002381729941
850	800 kg	Big-Bag	1 x 800 kg	4002381816955
850	Ab 5,0 t	Silo	–	4002382020542

\*Keine Lagerware

# KLEBE- UND ARMIERUNGSMASSEN

## MECHANISCHE BEFESTIGUNG

### Capatect Deckendämmschraube DDS-Z



Bauaufsichtlich zugelassene Deckendämmschraube zur sicheren Befestigung von Deckendämmungen in Kombination mit dem Capatect Deckendämmteller DDT.  
Zugelassene Befestigung für Deckendämmung  
Für Normalbeton C 20/25 – C 50/60 nach DIN EN 206-1

Einstufung in die Korrosivitätskategorie C3.  
Schraubenkopf = weiß  
Kopfdurchmesser 24 mm  
Bohrlochdurchmesser 6 mm  
Verankerungstiefe in Beton hef  $\geq$  25 mm

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
618/075*	75 mm	Karton = 100 Stück	81 Kartons	4002382002975
618/085*	85 mm	Karton = 100 Stück	81 Kartons	4002382002982
618/100*	100 mm	Karton = 100 Stück	81 Kartons	4002382002999
618/110*	110 mm	Karton = 100 Stück	81 Kartons	4002382003002
618/125*	125 mm	Karton = 100 Stück	81 Kartons	4002382003019
618/135*	135 mm	Karton = 100 Stück	81 Kartons	4002382003026
618/150*	150 mm	Karton = 100 Stück	81 Kartons	4002382003033
618/165*	165 mm	Karton = 100 Stück	81 Kartons	4002382003040
618/175*	175 mm	Karton = 100 Stück	81 Kartons	4002382003057
618/200*	200 mm	Karton = 100 Stück	36 Kartons	4002382003064
618/225*	225 mm	Karton = 100 Stück	36 Kartons	4002382003071
618/250*	250 mm	Karton = 100 Stück	36 Kartons	4002382003088

### Capatect Deckendämmteller DDT



Teller für Capatect Deckendämmschraube DDS-Z.  
Teller = weiß/ca. RAL 9010.

Produktnr.	Verpackung	Palettierung	EAN
618/01*	Karton = 100 Stück	249 Kartons	4002382003095

\* Keine Lagerware

## MECHANISCHE BEFESTIGUNG

## Capatect Deckendämmschraube Holzoptik 624



Bauaufsichtlich zugelassene Schraube mit Kunststoffumspritzung der Schraubenköpfe für die mechanische Befestigung von Dämmplatten an Innendecken.

- Untergrund: Beton
- Mindestverankerungstiefe 25 mm

- Kopfdurchmesser 37 mm
- Bohrlochdurchmesser 6 mm
- Korrosivitätskategorie C2
- Oberfläche Holzwollestruktur
- Farbe: Beige, auf Anfrage auch in Weiß

Produktnr.	Länge	Verpackung	Palettierung	EAN
624/075*	75 mm	Karton = 100 Stück	56 Kartons	4002382029576
624/085*	85 mm	Karton = 100 Stück	56 Kartons	4002382030268
624/100*	100 mm	Karton = 100 Stück	56 Kartons	4002382029583
624/125*	125 mm	Karton = 100 Stück	56 Kartons	4002382029606
624/150*	150 mm	Karton = 100 Stück	36 Kartons	4002382029613
624/175*	175 mm	Karton = 100 Stück	36 Kartons	4002382029620
624/200*	200 mm	Karton = 100 Stück	36 Kartons	4002382029637
624/225*	225 mm	Karton = 100 Stück	36 Kartons	4002382029644
624/250*	250 mm	Karton = 100 Stück	36 Kartons	4002382029651

\*Keine Lagerware

# MINERALISCHE OBERPUTZE

## MINERAL-LEICHTPUTZE

### Capatect Mineral-Leichtputz

[www.blauer-engel.de/uz140](http://www.blauer-engel.de/uz140)


Mineralischer Leichtputz auf Kalk-Zement-Basis. Naturweiß, Sondertöne ab 25 kg. Körnung K50, R30, R50 ab 200 kg.

Im Capatect System mit dem Blauen Engel ausgezeichnet.

Verbrauch	
	R30: 2,5 kg/m <sup>2</sup>
	R50: 3,6 kg/m <sup>2</sup>
	K10: 1,0 kg/m <sup>2</sup>
	K15: 1,5 kg/m <sup>2</sup>
	K20: 2,3 kg/m <sup>2</sup>
	K30: 2,8 kg/m <sup>2</sup>
	K40: 3,4 kg/m <sup>2</sup>
	K50: 4,5 kg/m <sup>2</sup>

Gebindegröße	Verpackungsart	Putzstruktur	Farbton	Palettierung	EAN
25 kg	Sack	R 30	Weiß	42 x 25 kg	4002381762504
25 kg	Sack	R 30	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999481
25 kg	Sack	R 30	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981875
25 kg	Sack	R 30	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983596
900 kg	Big-Bag	R 30	Weiß	1 x 900 kg	4002381891808
900 kg	Big-Bag	R 30	WAP 1	1 x 900 kg	4002381889430
900 kg	Big-Bag	R 30	WAP 2	1 x 900 kg	4002381893444
900 kg	Big-Bag	R 30	WAP 3	1 x 900 kg	4002381897459
25 kg	Sack	R 50	Weiß	40 x 25 kg	4002381762566
25 kg	Sack	R 50	WAP 1	40 x 25 kg	4002381999504
25 kg	Sack	R 50	WAP 2	40 x 25 kg	4002381981899
25 kg	Sack	R 50	WAP 3	40 x 25 kg	4002381983619
800 kg	Big-Bag	R 50	Weiß	1 x 800 kg	4002381762559
25 kg	Sack	K 10	Weiß	42 x 25 kg	4002381762641
25 kg	Sack	K 10	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999467
25 kg	Sack	K 10	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981851
25 kg	Sack	K 10	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983572
25 kg	Sack	K 15	Weiß	40 x 25 kg	4002381850423
25 kg	Sack	K 15	WAP 1	42 x 25 kg	4002381889478
25 kg	Sack	K 15	WAP 2	42 x 25 kg	4002381893482
25 kg	Sack	K 15	WAP 3	42 x 25 kg	4002381897497
25 kg	Sack	K 20	Weiß	42 x 25 kg	4002381773852
25 kg	Sack	K 20	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999764
25 kg	Sack	K 20	WAP 2	42 x 25 kg	4002381982117
25 kg	Sack	K 20	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983879
1000 kg	Big-Bag	K 20	Weiß	1 x 1000 kg	4002381773845
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 1	1 x 1000 kg	4002381999757
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 2	1 x 1000 kg	4002381891792
1000 kg	Big-Bag	K 20	WAP 3	1 x 1000 kg	4002381983862
Ab 5,0 t	Silo	K 20	Weiß	–	4002381943583
25 kg	Sack	K 30	Weiß	42 x 25 kg	4002381773791
25 kg	Sack	K 30	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999733
25 kg	Sack	K 30	WAP 2	42 x 25 kg	4002381982094
25 kg	Sack	K 30	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983848
1000 kg	Big-Bag	K 30	Weiß	1 x 1000 kg	4002381773784
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 1	1 x 1000 kg	4002381999726
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 2	1 x 1000 kg	4002381891761
1000 kg	Big-Bag	K 30	WAP 3	1 x 1000 kg	4002381983831
Ab 5,0 t	Silo	K 30	Weiß	–	4002381943590
25 kg	Sack	K 40	Weiß	42 x 25 kg	4002382019799
25 kg	Sack	K 50	Weiß	42 x 25 kg	4002381762603
25 kg	Sack	K 50	WAP 1	42 x 25 kg	4002381999535
25 kg	Sack	K 50	WAP 2	42 x 25 kg	4002381981929
25 kg	Sack	K 50	WAP 3	42 x 25 kg	4002381983640

# SPEICHERBODENDÄMMPLATTEN

## SPEICHERDÄMMPLATTEN

### Capatect CapaClick® Speicherdämmelement Dalmatiner 022



Dämmelement aus Polystyrol und 8 mm HDF-Holzwerkstoffplatte E1 mit CapaClick®-Verbindung.

- Brandverhalten EPS + HDF-Holzwerkstoffplatte: Klasse E nach DIN EN 13501-1
- Nutzmaß 1230 x 480 mm
- Kantenausbildung mit Stufenfalz

**Bemessungswert der Wärmeleitfähigkeit**

$\lambda = 0,035 \text{ W/(mK)}$  (EPS)

**Format**

Außenmaß 1250 x 500 mm

Produktnr.	Dicke	Verpackung	R-Wert (Gesamtelement) in m <sup>2</sup> k/W
022/05*	58 mm	46,84 m <sup>2</sup> **	1,473
022/06*	68 mm	39,44 m <sup>2</sup> **	1,759
022/08*	88 mm	30,82 m <sup>2</sup> **	2,330
022/10*	108 mm	24,65 m <sup>2</sup> **	2,902
022/12*	128 mm	20,95 m <sup>2</sup> **	3,473
022/14*	148 mm	18,49 m <sup>2</sup> **	4,044
022/16*	168 mm	16,02 m <sup>2</sup> **	4,616
022/18*	188 mm	14,81 m <sup>2</sup> **	5,205
022/20*	208 mm	12,34 m <sup>2</sup> **	5,776

\* Keine Lagerware

\*\*Lieferung nur palettenweise

# SPEICHERBODENDÄMMPLATTEN





# SERVICE



## **BAUSTELLENSERVICE RUND UM DIE SILO- UND MASCHINENTECHNIK MIT MEHRWERT.**

Caparol begleitet kleine und große Bauprojekte mit langjähriger Erfahrung und stellt für jede Baustelle die passende Lösung mit Silos und Maschinen zur Verfügung. Damit genau die richtige Technik zum richtigen Zeitpunkt an der richtigen Stelle zur Verarbeitung der Produkte verfügbar ist.



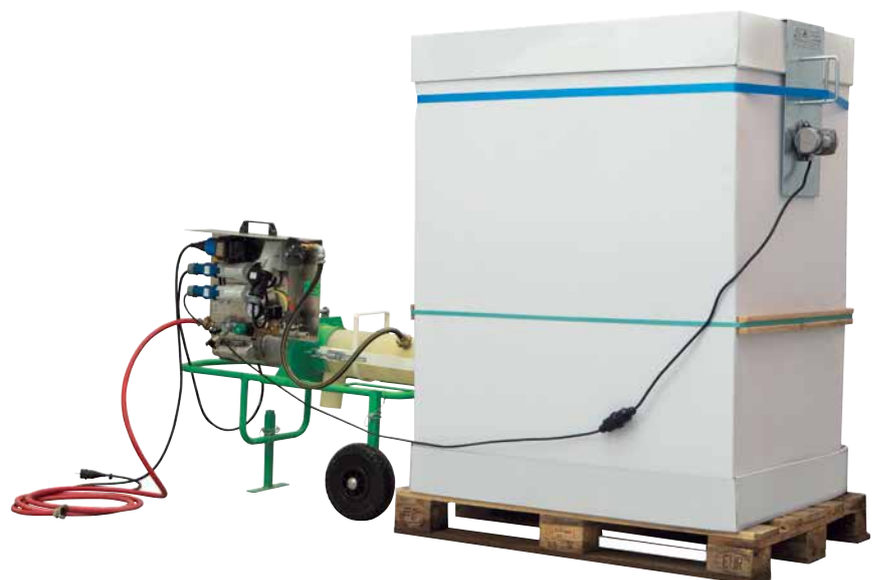
## ONEWAY®CONTAINER

Wärmedämm-Verbundsysteme erfordern vergleichsweise hohe Verbrauchsmengen an Putzen und Spachtelmassen – gut, wenn dann alles termingerecht zur Verfügung steht. Der OneWay®Container mit Durchlaufmischer Capa M E12

ist die ideale Containertechnik für mineralische und organische Produkte. Besonderes wirtschaftliches Plus: Der OneWay®Container kostet keine Stellgebühren, eine Rückholung ist nicht notwendig.

## ONEWAY®CONTAINER (OWC)

- Keine Stellgebühren
- Reduzierte Materialverdichtung durch patentierte Doppelbodentechnologie
- Durchlaufmischer mit 230 V
- Einfache Logistik/Europalettenmaß
- Keine Rückholung notwendig
- Nachfüllen mit Sackware möglich
- Einfache Entsorgung



# SERVICE



## BAUSTELLENSERVICE, SILO- UND MASCHINENTECHNIK

### Wirtschaftlich, individuell, termingerecht

Neben einem überzeugenden Produktprogramm sind heute Dienstleistungen wie ein umfassender Baustellenservice unerlässlich, um einen stringenten Baustellenablauf sicherzustellen. Bester Service, das heißt bei Caparol: eine komplette und kompetente Projektbegleitung von der Planung bis zur Ausführung. Setzen Sie daher auf den Caparol Baustellenservice, wenn Sie eine termingerechte Belieferung und präzise Platzierung von Großbinden und Containern benötigen.

### Wirtschaftliche Maschinenteknik

Auf der modernen Baustelle ist der Einsatz ausgereifter Maschinenteknik unerlässlich. Geringere Verdienstmargen bei gleichzeitig hohen Lohnkosten erfordern genau aufeinander abgestimmte Arbeitsabläufe und optimale Rahmenbedingungen, um ein wirtschaftliches Ergebnis zu erzielen. Die wirtschaftlich sinnvolle Unterstützung durch Maschinenteknik war lange Zeit auf mittlere bis größere Baustellen überwiegend im Objektgeschäft ausgerichtet. Dies hat sich geändert. Mehr und mehr sind alltagstaugliche Lösungen gefragt, die auch für kleinere Baustellenobjekte wie Ein- oder Zweifamilienhäuser von hohem Nutzen sind.

### Praxiserprobtes Programm

Caparol bietet hier allen Profis vom Fach ein praxiserprobtes Programm maschinengestützter Verarbeitungshilfen. Ob robuste Durchlaufmischer für Sackware und One-Way®Container, erweiterte Lösungen mit Pumpe (auch als mobile Variante für den Anhänger) oder komplette Silosysteme für die Großbaustelle: Das Caparol Angebot deckt alle Anforderungen an professionelle Maschinenteknik sicher ab.

### Immer gut beraten

Erfahrene Caparol Verkaufsberater beantworten Ihnen umfassend alle Fragen zum optimalen Einrichten Ihrer Baustelle sowie dem möglichen Einsatz moderner Verarbeitungsmaschinen. Natürlich steht Ihnen auch das Caparol WDVS-Team gerne zur Verfügung:

## HOTLINE

### Baustellen Service-Center

Telefon: 06154 71-718 40

E-Mail: [baustellenservice@caparol.de](mailto:baustellenservice@caparol.de)

### Silo- und Maschinenteknik

Telefon: 06154 71-715 42

E-Mail: [silomaschinenteknik@daw.de](mailto:silomaschinenteknik@daw.de)

Wir sind für Sie da, wenn Sie Fragen haben.



## GRÜNDLICHE VORBEREITUNG, PROFESSIONELLE ANLIEFERUNG. DAS SOLLTEN SIE BEACHTEN.

Das A und O einer funktionierenden Baustelle ist die Vorbereitung. Damit Sie auch ganz sicher sein können, dass die Anlieferung mit unseren GPS-überwachten LKWs reibungslos funktioniert, haben wir die wichtigsten Voraussetzungen für Sie zusammengestellt.

### Freie Fahrt in der Umweltzone

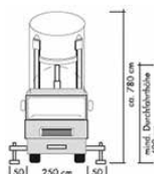


Ein wichtiger Punkt, den es zu beachten gilt: die Umweltzone.

Viele deutsche Städte haben diese Zonen eingerichtet. Da Umweltzonen in der Regel nur mit besonderer Umweltplakette oder einer Ausnahmege-nehmigung befahren werden dürfen, benötigen wir im Vorfeld von Ihnen Informationen darüber, ob die Ent-ladestelle in einer Umweltzone liegt und wenn ja, mit welcher Plakette diese befahren werden darf.

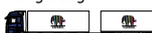
Alle LKW-Typen mit Planaufgabe erfüllen die Aufbauklassifizierung nach EU-Norm 12642 (XL-zerti-fiziert).

\* Durch den Mitnahme-stapler erhöht sich die Fahrzeuglänge um 1,5 Meter.



### Übersicht der Anliefer-LKWs:

#### Abmessungen, Wendekreis, Maximalgewicht und Ausstattung

	Gesamtlänge (in m)	Breite liches Lademaß (in m)	Mindestdurch- fahrtshöhe (in m)	Mindestwende- radius (in m)	Maximalgewicht (mit Dämmstoffen beladen in t)	Ausstattung			
						Mitnahmestapler	Kran	Edschaverdeck	Hebebühne
Lastkraftwagen (mit Hebebühne) 	7,80* bis max. 10,50*	2,45	4,20	12,50	24,0	•*	•	•	•
Hängerzug 	18,75*	2,45	4,20	12,50	40,0	•*	•	•	•
Jumbo-Hängerzug 	18,00*	bis 2,50	4,20	12,50	40,0	•*	-	•	-
Sattelzug 	16,50*	2,45	4,20	12,50	40,0	•*	-	•	-
Silosteller 	10,00	3,00	4,00	12,50	24,0	-	-	-	-
Silo-Einblas-Buggy 	10,00	3,00	4,00	12,50	bis 30,0	-	-	-	-
Silo-Einblas-Zug 	18,00	3,00	4,00			-	-	-	-

## Anlieferung und Mindestanforderung

Für eine reibungslose Anlieferung müssen die Transportwege zur Baustelle eine Durchfahrtsbreite von mindestens 3,50 Meter sowie eine Durchfahrtshöhe von mindestens 4,20 Meter aufweisen. Der Untergrund bis zur Entladestelle muss plan, fest und befahrbar sein.



## Entladen mit System

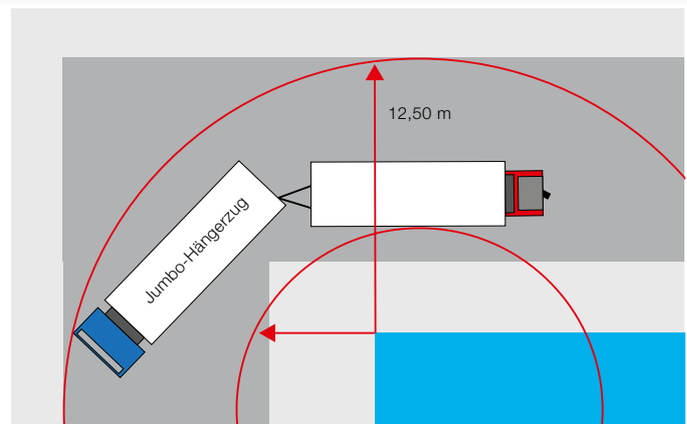
Die Entladung unserer LKWs mit Hebebühne erfolgt per Hubwagen. Je nach Anforderung kann auch ein LKW mit Mitnahmestapler oder ein Kran-LKW eingesetzt werden. Beim Kran-LKW erhöht sich der seitliche Platzbedarf aufgrund der Stabilisatoren um je 3 Meter.



Mitnahmestapler:  
Eigengewicht: ca. 2 t  
Breite: ca. 2,3 m  
Masthöhe: ca. 2,4 m



Kran-LKW:  
Bei der Anlieferung mit einem Kran-LKW wird die Ware punktgenau abgesetzt.



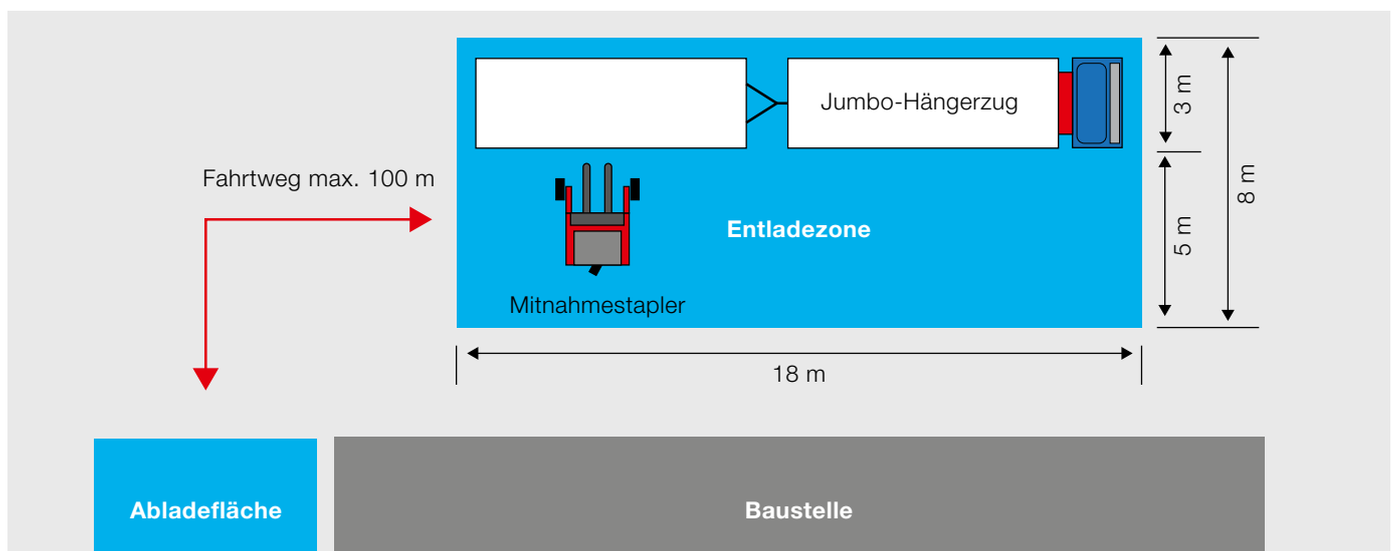
## Ausreichend Platzbedarf zum Rangieren

Bei nur einer Zufahrt zur Entladestelle muss genügend Raum zum Wenden und Rangieren für das Transportfahrzeug vorhanden sein. Häufig wird dieser Platzbedarf aufgrund des Kurvenverhaltens falsch oder ungenügend eingeschätzt.

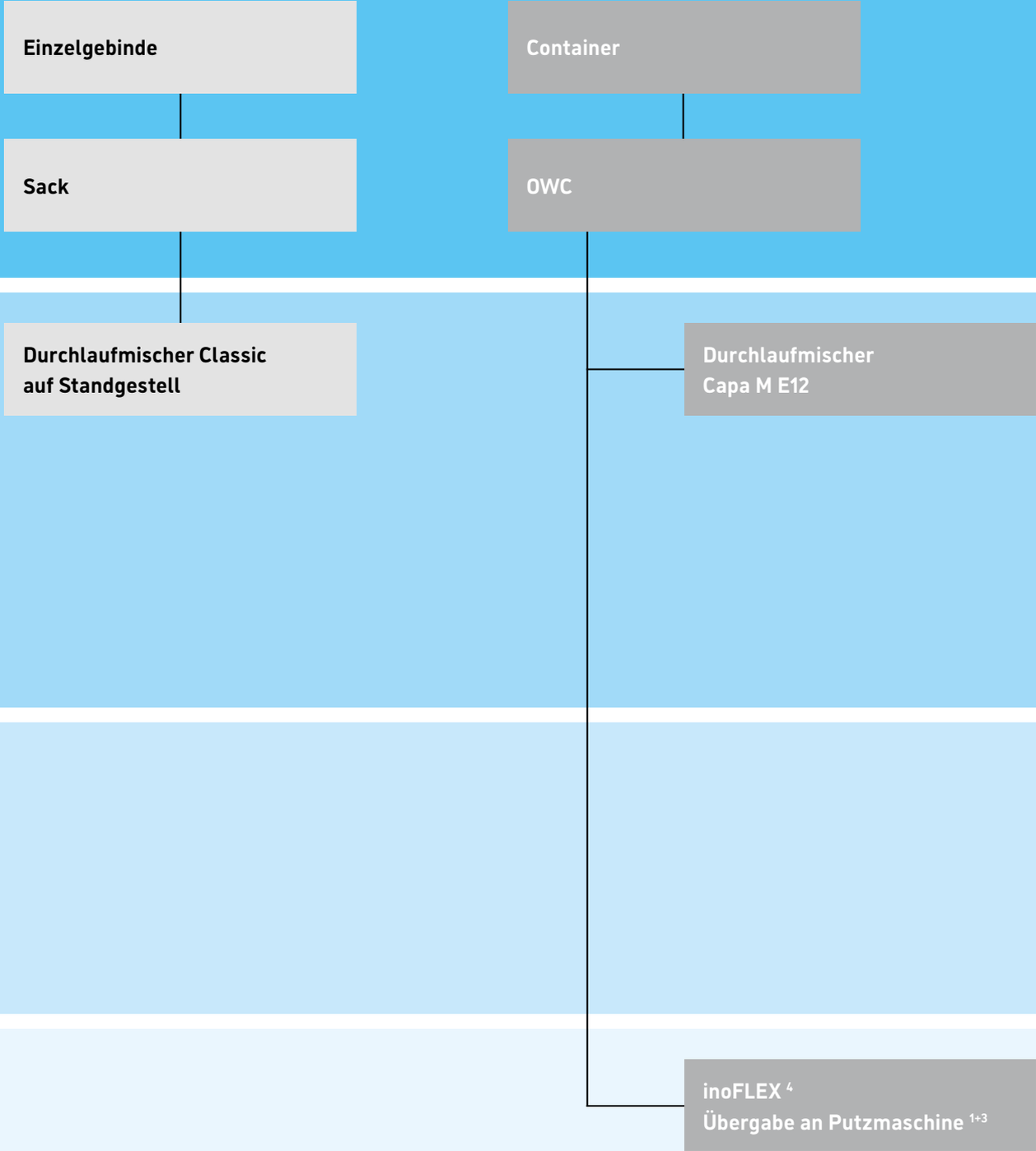
In unserer Darstellung zeigen wir Ihnen beispielhaft Maße und Dimensionen, die ein Jumbo-Hängerzug benötigt. Die Wendekreise der anderen LKW-Typen zeigt die Übersicht.

## Entladezone und Rangierabstand

Damit das Anlieferfahrzeug mit Staplern zügig und ungehindert entladen werden kann, wird ein ausreichend großer Aktionsradius benötigt. Über die komplette Länge des LKWs sollten deshalb seitlich mindestens fünf Meter Rangierabstand für den Stapler vorhanden sein.



# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – MINERALISCH



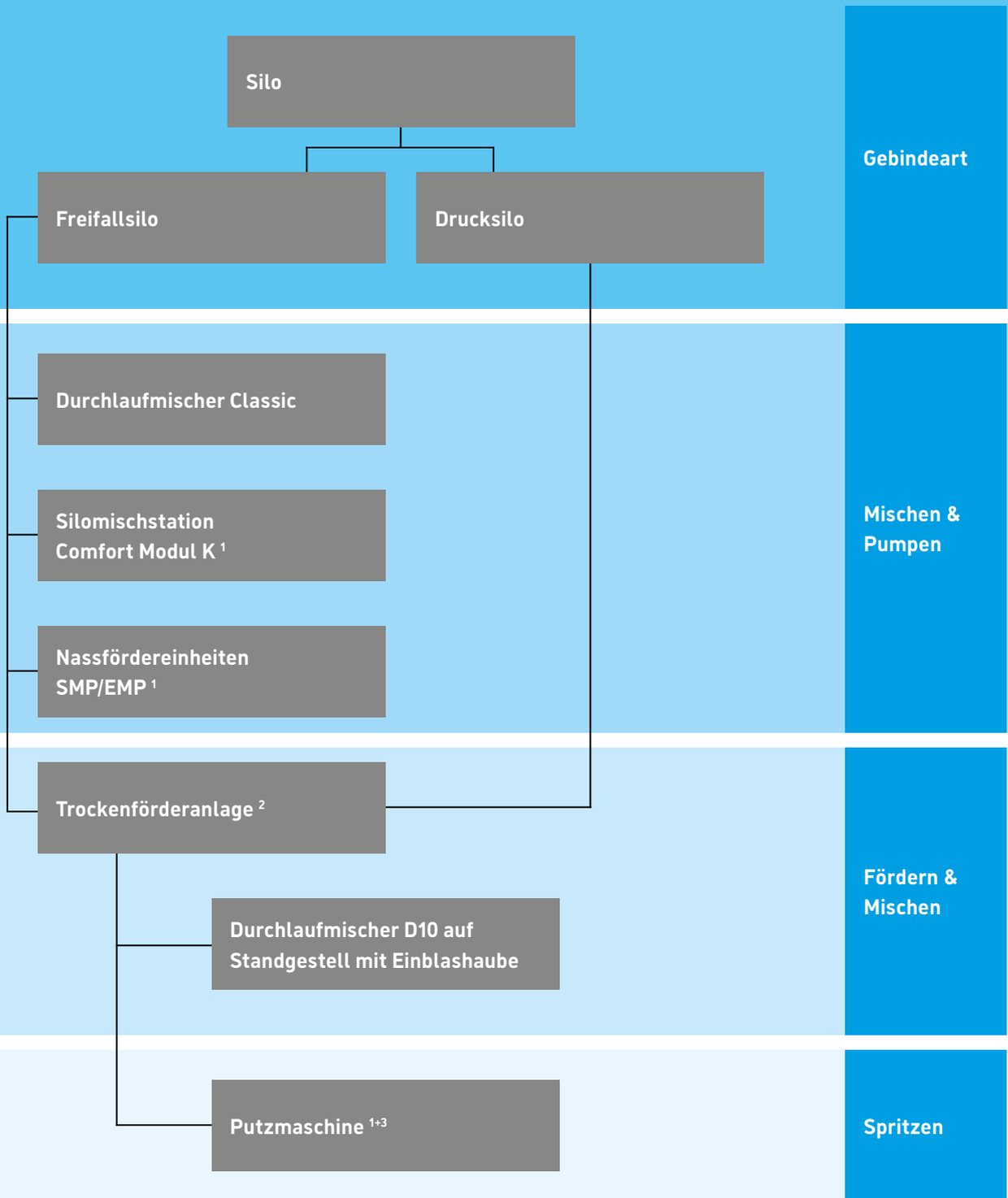
<sup>1</sup>Schlauchpaket, Fernsteuerkabel, Spritzgerät o.Ä. durch Handwerker

<sup>2</sup>Trockenförderschläuche + Fernsteuerkabel durch Handwerker

<sup>3</sup>Bauseits gestellt oder Anmietung

<sup>4</sup>Kauf durch Handwerker bei Inotec

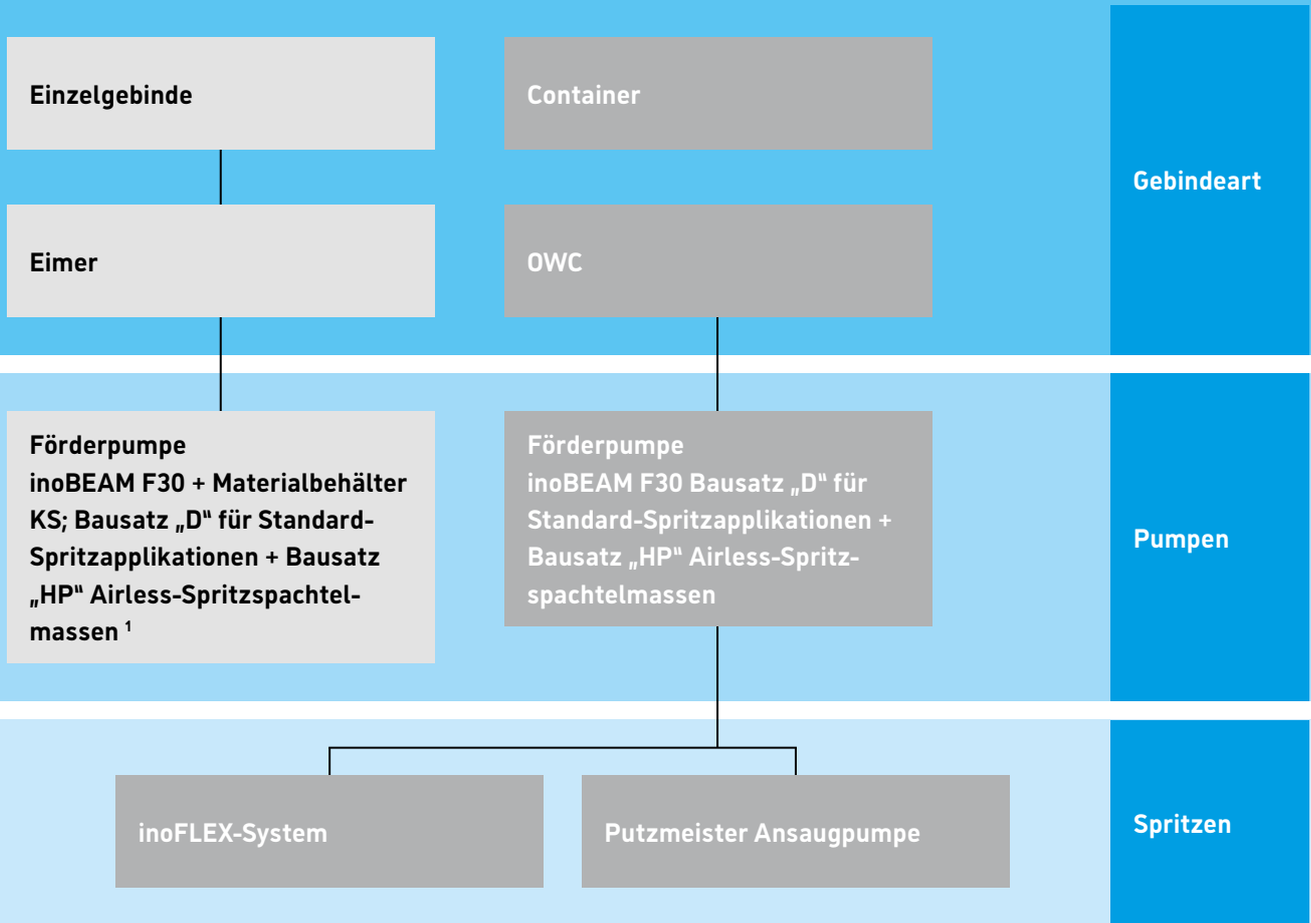
# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – MINERALISCH



# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – PASTÖS



# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – PASTÖS



<sup>1</sup>Schlauchpaket, Fernsteuerkabel, Spritzgerät o.Ä. durch Handwerker

# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – MINERALISCH

## SACKWARE MINERALISCH – MASCHINE UND ZUBEHÖR ZUM MISCHEN

### Durchlaufmischer Classic



In Kombination mit Standgestell D10 mit Trichter zum Mischen von mineralischen Produkten

**Antrieb** Getriebemotor 2,2 kW, 400 V, 50 Hz, Drehstrom

**Stromanschluss** Drehstrom 400 V, 16 A, 5pol 6h

**Wasseranschluss** Schlauch 3/4" mit GEKA, erforderlicher Wasserdruck mind. 2,5 bar bei laufender Maschine

**Mörtelleistung** Ca. 20 l/min Frischmörtel

**Gesamtgewicht** Ca. 80 kg

## ONEWAY®CONTAINER MINERALISCH

### OneWay®Container mineralisch



Einweg-Container für mineralische Produkte mit Füllmengen von 500 und 800 kg

**Maße** 1200 mm x 800 mm

**Transporthöhe** 1550 mm

**Leergewicht** 50 kg

**Anschluss** Kamlock-Kupplung

## MASCHINE UND ZUBEHÖR ZUM MISCHEN

### Capa M E12 Durchlaufmischer



Durchlaufmischer zum Anmischen von mineralischen Produkten

**Mischerleistung** Ca. 18 l/min (abhängig von Material und Konsistenz)

**Antrieb** Spannung: 230 V/50 Hz, max. 16 A

**Leistung** 1,1 kW

**Wasserarmatur** 1/2" Wasserschlauch mit GEKA-Kupplung

**Länge** Ca. 1200 mm

**Breite** Ca. 610 mm

**Höhe** Max. 950 mm

**Gewicht** Ca. 47 kg

### Rüttler OneWay®Container 230 V



Rüttler mit Platte und Zurring. Der Rüttler wird direkt an den OneWay®Container angegurtet, um eine Tunnelbildung im Materialbehälter zu verhindern.

**Antrieb** Spannung 230 V, 50 Hz

**Lieferumfang** Rüttler mit Aufschlagwinkel, Spanngurt und Stromkabel

### Capa M Sackeinfülltrichter



Sackeinfülltrichter zum Anmischen von Sackware mit dem Capa M E12 Durchlaufmischer.

Kein Mietartikel.

**Länge** Ca. 650 mm

**Breite** Ca. 550 mm

**Höhe** Ca. 890 mm

**Volumen** 50 l

**Gewicht** Ca. 27 kg

# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – MINERALISCH

## MASCHINE ZUM FÖRDERN (TROCKEN)

### InoFLEX Trockenfördersystem High Performance



Zum Fördern von mineralischen Produkten aus dem OneWay®Container in alle gängigen Mischpumpen wie z. B. inoCOMB Picco Business, inoCOMB M4G, PFT G4. Kein Mietartikel.

Bauseits zu stellen:  
Putzmaschine des Handwerkers, Nassförderschläuche  
Verwendung von vorhandenen Sonden, z. B. Drehflügelsonde, möglich

<b>Motor</b>	230 V/50 Hz, 3 kW
<b>Förderleistung</b>	24 l/min
<b>Anschluss</b>	Flexibel
<b>Förderwelle</b>	Flexibel
<b>Lieferumfang</b>	Trockenfördersystem, OWC-Kamlock-Kupplung, flexibler Schlauch, Förderwelle, Füllstandssonde, Getriebemotor, Übergabehaube/-stutzen

## FREIFALLSILO MINERALISCH

### Silo 3,0 m<sup>3</sup>



Kettensilo  
für mineralische Produkte

<b>Rahmenbreite</b>	1700 mm
<b>Zylinderdurchmesser</b>	1750 mm
<b>Gesamthöhe</b>	3460 mm
<b>Auslaufhöhe</b>	1200 mm
<b>Leergewicht</b>	Ca. 1,0 t
<b>Außenrüttler</b>	400 V Drehstrom

### Silo 5,5 m<sup>3</sup>



Kettensilo  
für mineralische Produkte

<b>Breite</b>	1700 mm
<b>Tiefe</b>	1700 mm
<b>Gesamthöhe</b>	4200 mm
<b>Auslaufhöhe</b>	1030 mm
<b>Leergewicht</b>	Ca. 1,0 t
<b>Außenrüttler</b>	400 V Drehstrom

### Silo 6,0 m<sup>3</sup>



Hakensilo  
für mineralische Produkte

<b>Durchmesser</b>	1800 mm
<b>Gesamthöhe</b>	4300 mm
<b>Außenmaße Füße</b>	2500 x 2500 mm
<b>Leergewicht</b>	1280 kg
<b>Außenrüttler</b>	400 V Drehstrom

# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – MINERALISCH

## FREIFALLSILO MINERALISCH

Silo 12,5 m<sup>3</sup>



Hakensilo für mineralische Produkte

<b>Durchmesser</b>	2500 mm
<b>Gesamthöhe</b>	5300 mm
<b>Außenmaße Füße</b>	2500 x 2500 mm
<b>Leergewicht</b>	1750 kg
<b>Außenrüttler</b>	400 V Drehstrom

## MASCHINE UND ZUM MISCHEN

Durchlaufmischer Classic



Zum Mischen von mineralischen Produkten aus Freifall-silos

<b>Antrieb</b>	Getriebemotor 2,2 kW, 400 V, 50 Hz, Drehstrom
<b>Stromanschluss</b>	Drehstrom 400 V, 16 A, 5pol 6h

<b>Wasseranschluss</b>	Schlauch 3/4" mit GEKA, erforderlicher Wasserdruck mind. 2,5 bar bei laufender Maschine
<b>Mörtelleistung</b>	Ca. 20 l/min Frischmörtel
<b>Gesamtgewicht</b>	Ca. 80 kg

## FREIFALLSILO MINERALISCH INKL. MISCHEN UND PUMPEN

Förderpumpe P25 „mobil“



Offenes System zum Pumpen von mineralischen Produkten unter einem Durchlaufmischer

Bauseits zu stellen: Förderschläuche, Fernsteuernkabel, Klebepistole, Rotor/Stator (Ersatz) und Spritzgerät

<b>Antrieb</b>	Getriebemotor 5,5 kW mit Drehzahlregler, 400 V, 50 Hz, Drehstrom
<b>Stromaufnahme</b>	32 A

<b>Stromanschluss</b>	Drehstrom 400 V, 32 A, 5pol 6h
<b>Förderleistung</b>	4–15 l/min
<b>Betriebsdruck</b>	Max. 30 bar
<b>Förderweite</b>	Bis 50 m
<b>Kompressor</b>	360 l/min Ansaugleistung
<b>Gesamtgewicht</b>	Ca. 130 kg

## MASCHINEN UND SILOS ZUM MISCHEN UND PUMPEN

Silo 5,0 m<sup>3</sup> High Performance



Kettensilo mit integriertem Durchlaufmischer, Förderpumpe und Kompressor zum Mischen und Pumpen von mineralischen Produkten

<b>Breite</b>	1890 mm
<b>Tiefe</b>	3000 mm
<b>Gesamthöhe</b>	2919 mm
<b>Leergewicht mit Mischer + Pumpe</b>	Ca. 1,6 t
<b>Außenrüttler, 2 Stück</b>	400 V Drehstrom, 32 A

# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – MINERALISCH

## MASCHINEN UND SILOS ZUM MISCHEN UND PUMPEN

### Silomischpumpe SMP High Performance



Geschlossenes 2-Kammer-System zum Mischen und Pumpen von mineralischen Produkten aus Freifallsilos  
Bauseits zu stellen: Förderschläuche, Fernsteuerkabel, Klebepistole, Rotor/Stator (Ersatz) und Spritzgerät

<b>Stromaufnahme</b>	35 A
<b>Stromanschluss</b>	Drehstrom 400 V, 32 A, 50 Hz, 3 ph
<b>Förderleistung</b>	12–30 l/min
<b>Betriebsdruck</b>	Max. 30 bar
<b>Förderweite</b>	Bis 60 m
<b>Kompressor</b>	360 l/min Ansaugleistung
<b>Gesamtgewicht</b>	Ca. 130 kg

### Silomischpumpe EMP High Performance



Geschlossenes System zum Mischen und Pumpen von mineralischen Produkten aus Freifallsilos  
Bauseits zu stellen: Förderschläuche, Fernsteuerkabel, Klebepistole, Rotor/Stator (Ersatz) und Spritzgerät

<b>Antrieb</b>	Mischpumpe
<b>Stromaufnahme</b>	35 A
<b>Stromanschluss</b>	Drehstrom 400 V, 32 A, 50 Hz, 3 ph

<b>Förderleistung</b>	13–47 l/min
<b>Betriebsdruck</b>	Max. 40 bar
<b>Förderweite</b>	Bis 80 m
<b>Förderhöhe</b>	Bis 30 m
<b>Kompressor</b>	Vorhanden
<b>Gesamtgewicht</b>	360 kg

## DRUCKSILO MINERALISCH

### Silo 12,5 m<sup>3</sup>



Hakensilo für mineralische Produkte

<b>Durchmesser</b>	2500 mm
<b>Gesamthöhe</b>	5300 mm
<b>Außenmaße Füße</b>	2500 x 2500 mm
<b>Leergewicht</b>	1790 kg
<b>Außenrüttler</b>	400 V Drehstrom

## MASCHINEN UND ZUBEHÖR ZUM FÖRDERN (TROCKEN)

### Druckförderanlage F100 High Performance



Zum Trockenfördern für mineralische Produkte aus Drucksilos

Bauseits zu stellen:  
Trockenförderschläuche

<b>Kompressor</b>	Ca. 100 m <sup>3</sup> /h
<b>Antriebsmotor</b>	5,5 kW
<b>Stromanschluss</b>	400 V, 50 Hz, 3 ph
<b>Absicherung</b>	16 A

<b>Zuleitung</b>	5 x 2,5 mm <sup>2</sup>
<b>Abmessungen</b>	1050 x 550 x 650 mm
<b>Gewicht</b>	220 kg
<b>Kleinkompressor</b>	Zur Steuerung des Quetschventils mit 0,06 kW, 400 V, 50 Hz
<b>Abmessungen</b>	540 x 350 x 440 mm
<b>Gewicht</b>	27 kg

# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – MINERALISCH

## MASCHINEN UND ZUBEHÖR ZUM FÖRDERN (TROCKEN)

### Druckförderanlage F140 High Performance



Zum Trockenfördern für mineralische Produkte aus Drucksilos mit höherer Kompressorleistung für schnelleres Fördern

Bauseits zu stellen:  
Trockenförderschläuche

**Kompressor** Ca. 140 m<sup>3</sup>/h  
**Antriebsmotor** 7,5 kW, 400 V, 50 Hz  
**Stromanschluss** 400 V, 50 Hz, 3 ph

**Absicherung** 32 A  
**Zuleitung** 5 x 2,5 mm<sup>2</sup>  
**Abmessungen** 1050 x 550 x 650 mm  
**Gewicht** Ca. 230 kg  
**Kleinkompressor** Zur Steuerung des Quetschventils mit 0,06 kW, 400 V, 50 Hz  
**Abmessungen** 540 x 350 x 440 mm  
**Gewicht** 27 kg

## MASCHINEN UND ZUBEHÖR FÜR DRUCKSILOSYSTEME MIT FÖRDERANLAGEN

### Durchlaufmischer Classic



Standgestell D10 (großer Aufsatztrichter mit 4 Filtersäcken inkl. Galgenhaken)

**Antrieb** Getriebemotor 2,2 kW, 400 V, 50 Hz, Drehstrom  
**Stromanschluss** Drehstrom 400 V, 16 A, 5pol 6h  
**Wasseranschluss** Schlauch 3/4" mit GEKA, erforderlicher Wasserdruck mind. 2,5 bar bei laufender Maschine  
**Mörtelleistung** Ca. 20 l/min Frischmörtel  
**Gesamtgewicht** Ca. 80 kg

### Einblashaube



Förderung in jede marktgängige Putzmaschine (G4; S48 etc.) mit Einblashaube  
Bsp.: m-Tec Duo-Mix

# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – PASTÖS

## ONEWAY®CONTAINER PASTÖS

### OneWay®Container pastös



Einweg-Container für pastöse Produkte mit Füllmengen von 500 und 800 kg

<b>Maße</b>	1200 mm x 800 mm
<b>Transporthöhe</b>	1550 mm
<b>Leergewicht</b>	50 kg
<b>Anschluss</b>	Verschlussschieber Schraubgewinde 3"

## MASCHINEN UND ZUBEHÖR ZUM PUMPEN

### Putzmeister Saugpumpe



Saugpumpe zum Fördern von pastösen Produkten aus dem OneWay®Container oder Rehberg-Container

<b>Antrieb</b>	Getriebemotor 5,5 kW, 400 V, max. 32 A
<b>Förderweite</b>	Ca. bis 50 m

### InoBEAM F30



InoBEAM F30 mit inoFLEX-System speziell für OWC Bausatz „D“ für Standard-Spritzapplikationen  
Bauseits zu stellen:  
Strom-/Fernsteuernkabel, Rotor/Stator (Ersatz) und Umrüstsatz für Anwendungen wie Airlessgerät

<b>Mischerleistung</b>	Ca. 16 l/min (abhängig von Material und Konsistenz)
<b>Antrieb</b>	Spannung: 230 V/50 Hz, ax. 16 A
<b>Leistung</b>	3 kW
<b>Förderleistung</b>	1–30 l/min
<b>Förderweite</b>	Bis 30 m
<b>Förderhöhe</b>	25 m
<b>Kompressor</b>	Nicht im Lieferumfang enthalten
<b>Gewicht</b>	Ca. 90 kg

### InoBEAM F30 Bausatz „HP“ Hochdruckpumpe



Hochdruckpumpe zum Spritzen von organischen Produkten (Spachtelmassen, Farbe und Grundierungen für Airlessanwendung)

Bauseits zu stellen:  
Förderschläuche, Strom-/Fernsteuernkabel, Rotor/Stator (Ersatz) und Umrüstsatz auf Förderpumpe

<b>Antrieb</b>	Spannung: 230 V/50 Hz, ax. 16 A
<b>Leistung</b>	3 kW
<b>Förderleistung</b>	1–8 l/min
<b>Förderweite</b>	Bis 30 m
<b>Förderhöhe</b>	25 m
<b>Kompressor</b>	Nicht im Lieferumfang enthalten
<b>Gewicht</b>	Ca. 90 kg

# SILO- UND MASCHINENTECHNIK – PASTÖS

## REHBERG-CONTAINER

### Rehberg-Container inkl. Pumpe



Mehrweg-Container aus Edelstahl für pastöse Produkte mit Füllmengen bis 650 Liter

<b>Breite</b>	1200 mm
<b>Tiefe</b>	1200 mm
<b>Gesamthöhe</b>	1700 mm
<b>Arretierungshöhe</b>	800 mm oder 1200 mm
<b>Leergewicht</b>	Ca. 0,345 t

## MASCHINEN UND ZUBEHÖR ZUM MISCHEN UND PUMPEN

### Förderpumpe P15 Comfort



Comfort Förderpumpe für pastöse Produkte aus dem Rehberg-Container

<b>Antrieb</b>	Getriebemotor 4,0 kW, mit Drehzahlregler, 400 V, 50 Hz, Drehstrom
<b>Stromanschluss</b>	Drehstrom 400 V, 16 A, 5pol 6h
<b>Förderleistung</b>	3–30 l/min
<b>Betriebsdruck</b>	Max. 30 bar
<b>Förderweite</b>	Bis 50 m, je nach Material, Mörtelkonsistenz, Förderhöhe und Förder-schlauch-Durchmesser

## NACHBEFÜLLUNG UND ZUBEHÖR

### Aufsatzgestell für BigDrum-Anlieferung mit Rehberg-Container



Einhängen des BigDrums in das Gestell, danach Positionierung auf Rehberg-Container. Stapler wird benötigt.

<b>Abmessung</b>	1200 x 1200 x 1750 mm
<b>Gewicht</b>	120 kg



## DIVERSES ZUBEHÖR

### Materialbox 3.0



Materialbox für die saubere und organisierte Baustelle

- Ebenerdig begehbar
- Von zwei Seiten zu öffnen
- Mit Gabelstapler bestückbar
- Flexibles Regalsystem innen
- Stellplatz für vier Europaletten
- 10 cbm Raumvolumen für Polystyrol
- Lagermöglichkeit für WDVS-Zubehör etc.
- Diebstahlgeschützt

<b>Länge</b>	3000 mm
<b>Breite</b>	1700 mm
<b>Höhe</b>	2000 mm
<b>Leergewicht</b>	820 kg

# LIEFERANTEN FÜR ZUBEHÖR UND GERÄTE

## WERKZEUGE, FENSTERBÄNKE



**Werkzeuge Dietrich GmbH & Co. KG**  
Leineweberstraße 4  
D-31303 Burgdorf  
Tel. 05136 8816 0  
Fax 05136 8816 99  
[www.werkzeuge-dietrich.de](http://www.werkzeuge-dietrich.de)

## SILO- UND MASCHINENTECHNIK



**INOTEC GmbH**  
Waldshuter Straße 25  
79761 Waldshut-Tiengen  
Tel. 07741 6805 0  
Fax 07741 6805 665  
[www.inotec-gmbh.com](http://www.inotec-gmbh.com)

# GROSSGEBINDE-PROGRAMM



In Erweiterung der Marken- und Service-Leistungen für den Großhandel und das Handwerk bieten wir für den Einsatz im Objektbereich standardmäßig eine Vielzahl unserer bewährten Innenfarben-Qualitäten in airlessverarbeitungsfertiger Einstellung in Hobbocks mit 25 Ltr., Fässern mit 120 Ltr., Mehrweg-Großcontainern mit 480 Ltr. und Großcontainern mit 750 Ltr. Inhalt an. Die entsprechende Verfügbarkeit ist durch das Airfix-Logo und die verfügbaren Gebindegrößen im Lieferprogramm bei den Produkten dargestellt.

Die Airless-Qualitäten sind so rezeptiert, dass sie sich sowohl zur Spritzverarbeitung mit leistungsfähigen Airless-Membran- und -Kolbenpumpen als auch zur Verarbeitung mit Airless-Farbrollsystemen optimal eignen und hohe Flächenleistungen erzielt werden. Die Anschlussysteme sind für den mehrmaligen Gebrauch geeignet und sind separat zu bestellen.

## CAPAROL HOBBOCK

### 25-Ltr.-Einweg-Hobbock



## CAPAROL MALERFASS

### 120-Ltr.-Einweg-Fass



Spezial-Deckel für das 120-Ltr.-Fass mit C-Rohr-Anschluss und Entlüftungsventil

**CAPAROL RECYCLING-CONTAINER****750-Ltr.-Recycling-Container**

Für die Innenfarben: MattFinish, CapaMaXX, NespriMaXX,  
OptiFinish, NespriFiXX, RF-RaumFinish, CapaDIN

# RATIONELLE ARBEITSTECHNIKEN



## RATIONELLE ARBEITSTECHNIKEN:

### 1) VIELE GUTE GRÜNDE FÜR DIE NAST-SPRITZTECHNOLOGIE

- Das derzeit nebelärmste Spritzverfahren für Bautenlacke auf dem Markt
- Handlich und leicht im Einsatz
- Geringer Reinigungs- und Wartungsaufwand
- Gutes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Schneller Farb- und Materialwechsel
- Rationelles, zeitsparendes Arbeiten
- Kein Vorstreichen auf Ecken und Kanten
- Die zuverlässige Hightech-Alternative zu Pinsel und Rolle
- Bewährte Produkte für die vielseitige Anwendung



NAST-Frontend an FinishControl 5000



**NAST-Frontend-Paket** mit umfangreichem Zubehör für eine sorgfältige Wartung

Für weitere Informationen und die Video-Anleitung zur Wartung des NAST-Frontends besuchen Sie bitte [www.caparol.de](http://www.caparol.de)

## 2) DAS NESPRI-SYSTEM – NEBELFREIE AIRLESS-BESCHICHTUNG

Profitieren Sie vom einzigartigen, patentierten Nespri-System für nebelfreies Spritzen. So schnell, wirtschaftlich, sicher und nebelfrei sauber ist keine andere Technologie im Markt!

Mit Nespri lassen sich speziell rezeptierte Caparol Farben im Airless-Verfahren ohne störenden Spritznebel auf Oberflächen auftragen – außen wie innen. So müssen beispielsweise im Außeneinsatz parkende Autos, Gehwege oder angrenzende Gebäude nicht mehr aufwendig abgedeckt werden. Das spart Zeit und Lohnkosten, die Flächenleistung wird deutlich gesteigert.



NespriKIT





## COLOREXPRESS

### Über 40 Jahre Erfahrung in Töninnovation

ColorExpress gewährleistet immer ein erstklassiges Tönerlebnis. Präzision, Reproduzierbarkeit und Farbtonbeständigkeit begeistern Tönmeister, Fachhandwerk und Endverbraucher gleichermaßen – und das aus gutem Grund. Das moderne ColorExpress-Pastensystem verfügt über wasserbasierte und lösemittelhaltige Tönpasten und garantiert immer höchste Premiumqualität für alle Anwendungsbereiche. Für die Abtönung über ColorExpress-Abtönstationen steht ein breitgefächertes Sortiment mit derzeit ca. 150 wasserbasierten sowie ca. 15 lösemittelhaltigen Caparol Produkten zur Verfügung.



Abtönbare Produkte sind stets mit dem ColorExpress-Piktogramm gekennzeichnet – auf dem Etikett und auch im Lieferprogramm.

Die gemischten Farbtöne sind extrem brillant, hoch wetterbeständig und jederzeit an der ColorExpress-Abtönstation vor Ort reproduzierbar.

### Hochwertige Pasten, erstklassiges Tönergebnis

Caparol produziert hochwertige Pasten, die exakt den jeweiligen Ansprüchen des Anwendungsbereiches entsprechen. Die leistungsfähigen, wasserbasierten ColorExpress-Tönpasten werden bei den wasserbasierten ColorExpress-Basen eingesetzt. Bei den lösemittelhaltigen Capalac Produkten sorgen speziell entwickelte „High-Solid“-Pasten dafür, den anspruchsvollen Anforderungen der Kunden gerecht zu werden. Alle ColorExpress-Produkte werden hinsichtlich Farbtonvielfalt und UV-Beständigkeit ständig weiterentwickelt und den Marktbedürfnissen angepasst. Mit Caparol finden Sie einen Partner, der Ihre Kompetenz stets erhöht!

### Die Welt der Farbe

ColorExpress ist der Markenname für den professionellen Tönerservice von Caparol. Mit der Systemerfahrung von über 40 Jahren Tönttechnologie bieten die weltweit über 6.000 installierten ColorExpress-Anlagen eine nahezu unbegrenzte Farbtonvielfalt. Der rezeptierte Datensatz von über 9 Millionen Farbtonrezepturen erfüllt auch ausgefallene Farbtonwünsche.

Zweimal jährlich werden mit dem ColorExpress-Update neue und überarbeitete Rezepturen aufgespielt und somit die stets aktuelle Rezeptierung mit einheitlichem Standard über alle Tönstandorte sichergestellt.

Alle Farbtöne werden mit Hilfe moderner Computer- und Anlagentechnik in kürzester Zeit vor Ort und direkt zum Mitnehmen ausgemischt. Auch ganz individuelle Farbtonwünsche sind möglich.

Diese werden an den ColorExpress-Stationen rezeptiert und gespeichert, so dass auch solche Farbtöne jederzeit nachgeliefert werden können.

Bei anspruchsvollen Kundenwünschen steht zudem die coloristische Abteilung von Caparol zur Verfügung, um kundenindividuelle Farbtonausmischungen auf Anfrage zu rezeptieren.

### Extrem breite Anwendungsvielfalt

Die sorgfältig aufeinander abgestimmten ColorExpress-Komponenten ermöglichen stets eine extrem breite Vielfalt in der Anwendung. Ob Fassadenfarben, Innenfarben,

Außenputze, Bodenbeschichtungen, Betonbeschichtungen, Lacke oder Lasuren: Für jeden Einsatzbereich steht eine maßgeschneiderte Abtönlösung zur Verfügung. Mit der ausgereiften ColorExpress-Töntechologie ist das umfassendste Produktprogramm der Branche in attraktiver Farbtonvielfalt verfügbar, und das seit über 40 Jahren:

- Extrem große Farbtonauswahl
- Sehr breite Produkt-Anwendungsvielfalt
- Innovative, perfekt aufeinander abgestimmte Maschinentechologie
- Ausgereifte Pastensysteme für alle Produktsortimente in Premiumqualität

### Bester Service

Neben den technischen Voraussetzungen bietet Caparol einen umfangreichen Service:

- **Flexibel nach Ihrem Bedarf:**  
Die Ausstattung mit Töntechnik wird stets flexibel auf die Bedarfssituation beim Handel angepasst.
- **Neuester Stand der Dosiertechnik:**  
Caparol trägt Sorge dafür, dass die Dosiertechnik immer aktuell den jeweiligen Anforderungen entspricht.
- **Beste Anbindung und Betreuung:**
  - Anerkannt bester Service
  - Flächendeckendes Netz durch deutschlandweites Servicetechnikerteam
  - Telefonhotline zu Rezepturanfragen sowie Hard- und Softwaresupport

Weitere Informationen unter [www.colorexpress.de](http://www.colorexpress.de) und [www.caparol.de/inspiration](http://www.caparol.de/inspiration)



Mischsystem Viba



Dosieranlage  
E44-PRO

## PREISGRUPPENBUCH ONLINE

Mit dem ColorExpress-Online-Preisgruppenbuch können Sie unter [www.caparol.de/service/toenservice/preisgruppen](http://www.caparol.de/service/toenservice/preisgruppen) sofort feststellen, welche Farbtöne in welchem Produkt und mit welcher Basis abtönbar sind. Zudem wird mit der Angabe der entsprechenden Preisgruppe eine erste Orientierungshilfe zur schnellen Preiskalkulation gegeben. Das Preisgruppenbuch gliedert sich zur besseren Übersicht in die folgenden Pastensysteme:

- ColorExpress – für Dispersionen, Wasserlacke und Putze
- Capalac – für lösemittelhaltige Produkte (Lacke und Lasuren)



## INTUITIV UND KOSTENSICHER ANBIETEN UND AUSSCHREIBEN

Fühlen Sie sich manchmal überfordert mit immer komplexer werdenden Gewerken oder sind Sie sich unsicher, ob Ihre Textbausteine noch auf dem neuesten Stand sind? Wo finde ich aktuelle Preise für ein stichhaltiges Angebot? Was leistet das Produkt und welche Vorarbeiten muss ich mit ausschreiben? All das sind Fragen, die das Thema Angebot oder Ausschreiben sehr langwierig machen können.

**Doch warum kompliziert, wenn es auch einfach geht – mit CAPAdata 2.0!**

Die Ausschreibungs- und Informationsplattform beinhaltet neben dialoggeführten LV-Konfiguratoren vorkonfigurierte Systemaufbauten, technische Datenblätter, Richtpreis- und Kalkulationsangaben zu Zeit, Lohn und Material. Zudem bietet sie eine Vielzahl von Gewerken, darunter Maler- und Lackierarbeiten, Fassaden- und Dämmtechnik sowie Bautenschutz.

Mit CAPAdata 2.0 arbeiten Sie sicher und dank Drag & Drop besonders schnell und intuitiv. Ein weiteres Plus: Mit nur einem Klick exportieren Sie Ihre Ergebnisse und können anschließend bequem in Ihrer Handwerker-Software weiterarbeiten.

Nutzen Sie unser kostenfreies Angebot und sparen Sie mit CAPAdata 2.0 viel Zeit bei der Erstellung Ihrer Angebote und Ausschreibungen!

**Jetzt CAPAdata 2.0 entdecken:**  
[www.capadata.caparol.de](http://www.capadata.caparol.de)  
 Kontakt: [ausschreiben@daw.de](mailto:ausschreiben@daw.de)



# capadata.caparol.de



### Intuitive Bedienung

Per Drag & Drop besonders schnell und intuitiv ausschreiben.



### Konfiguratoren

Auch komplexe Gewerke lassen sich mit den dialoggeführten LV-Konfiguratoren sicher und schnell ausschreiben.



### Kalkulation

LV-Texte mit Richtpreisen ermöglichen zuverlässige Angebote.

## DIE SPECTRUM-FAMILIE

Farbe und Material spielen in der Gestaltung eine wesentliche Rolle. Jeder Farbton wirkt im Zusammenspiel anders, jede Oberfläche schafft eine eigene Atmosphäre. Aber vor allem unsere individuelle Kreativität bringt gute Gestaltung hervor.

Damit der kreative Geist nicht an Grenzen stößt, bietet die SPECTRUM-Familie für jede Gestaltung das passende Werkzeug: [caparol.de/spectrum](http://caparol.de/spectrum)



## SPECTRUM

### Visualisieren wie die Profis – Software für fotorealistische Farb- und Materialgestaltung

Individuelle Gestaltungen werden anhand eigener Fotos und einer großen Bildbibliothek überzeugend visualisiert. Umfassend mit Farbe, Wandtechnik, Bodenbelag und weiteren Oberflächen gestaltet, können Entwürfe gespeichert, gedruckt und präsentiert werden. Hinterlegt in der sicheren SPECTRUM\_Cloud, ist der Zugriff auf individuelle Entwürfe mit der Onlineversion SPECTRUM\_express jederzeit möglich. Auch als Testversion unter [trialversion.spectrum5.eu](http://trialversion.spectrum5.eu) verfügbar! [caparol.de/spectrum](http://caparol.de/spectrum)

## SPECTRUM\_EXPRESS

### Farbgestaltung online – jederzeit kreativ

Die kostenfreie Internetanwendung überzeugt durch eine einfache Bedienung. Anhand eigener Fotos und einer Bildbibliothek werden individuelle Farbentwürfe dargestellt und sicher in der SPECTRUM\_Cloud gespeichert. Diese ermöglicht zudem einen Zugriff auf persönliche Gestaltungen aus SPECTRUM und SPECTRUM\_mobile. Ob Präsentieren oder Farbideen weiterentwickeln – SPECTRUM\_express bringt Farbgestaltung ins Internet.

[spectrum-express.de](http://spectrum-express.de)

## SPECTRUM\_MOBILE APP

### Ausgezeichnet – Farbideen einfach visualisieren

Schnell ein Foto machen und Flächen per Fingertipp mit Farbtönen aus verschiedenen Kollektionen gestalten. Selbst im Live-Video lassen sich zu gestaltende Objekte in Echtzeit einfärben. Komplettiert werden die Möglichkeiten durch den smarten ColorReaderPRO, über den Farbtöne eingelesen und direkt zum Befarben aufgerufen werden.

[caparol.de/spectrum-mobile](http://caparol.de/spectrum-mobile)

[caparol.de/colorreaderpro](http://caparol.de/colorreaderpro)



## COLORPICKER I MATERIALSTUDIO

### Immer online verfügbar – Farbfächer und Werkstatt digital

Mit Farbtoneauswahl, Machbarkeiten, Zoomstufen und mehr haben sich die ColorPicker einen Namen gemacht.

[caparol.de/gestaltung/farbtonkollektionen](http://caparol.de/gestaltung/farbtonkollektionen)

Das MaterialStudio ist eine digitale Werkstatt: Entsprechend technischen Machbarkeiten werden Untergrund ausgewählt, gewünschtes Material und Oberflächenstruktur definiert und der finale Farbton angeklickt – schon zeigt sich das individuelle Muster, das mit wenigen Klicks online erstellt wird.

## CAPAROL KUNDENSERVICECENTER

### Betreuung und Beratung mit Kompetenz

Profitieren Sie von der qualifizierten Unterstützung der Caparol Verkaufsberater und Anwendungstechniker, die Ihnen überall in Deutschland als Ansprechpartner zur Verfügung stehen. Unsere Berater – Bauingenieure und Malermeister – werden regelmäßig geschult, so dass ihr Fachwissen stets auf dem neuesten Stand ist.

Ob Beratung vor Ort, Musterlegung, Einarbeitung an der Baustelle, Produktdemonstrationen oder die Einweisung in neue Arbeitstechniken: Immer gibt es einen Mitarbeiter in Ihrer unmittelbaren Nähe, der Ihnen gerne hilft. Darüber hinaus können Sie über den Caparol Außendienst auch standardisierte bzw. individuell gefertigte Produkt-Muster anfragen.

**Für weitere Problemlösungen stehen Ihnen auch die Kundenbetreuer im Caparol KundenServiceCenter gerne zur Verfügung.**



### KundenServiceCenter

Telefon: 06154 71-71710

Telefax: 06154 71-71711

E-Mail: [ksc@caparol.de](mailto:ksc@caparol.de)

# CAPAROL KUNDENSERVICECENTER



# FARBDESIGNSTUDIO



# FARBDESIGNSTUDIO – DER IDEALE PARTNER FÜR PROFESSIONELLE FARBGESTALTUNG

## Mit Farbe punkten: Inspiration, Gestaltung und Visualisierung für Ihre Architekturprojekte

Farben und Oberflächen sind wichtige Aspekte der Architekturgestaltung. Diese wirken bei gekonnter Kombination zusammen, um z. B. Identifikation und Orientierung zu fördern oder eine besondere Atmosphäre zu schaffen.

Profitieren Sie im Austausch mit uns von unserem umfassenden Wissen und unserer langjährigen Erfahrung im Bereich Farbe in der Architektur. Unser Team aus Designern, Architekten und Malermeistern zeichnet sich durch hohe Entwurfsqualität, Designvielfalt und Praxisnähe aus.

Wir erstellen maßgeschneiderte Farb- und Materialkonzepte für Fassaden und Innenräume. Dabei gestalten wir um die 800 Objekte im Jahr – individuell, vom Einzelobjekt bis zur Farbmasterplanung ganzer Siedlungen und Städte. Unsere Konzepte entstehen im Dialog mit den Beteiligten. Das Umfeld, die Architektur und ihre Nutzung sowie nach-

haltige Umsetzbarkeit behalten wir dabei im Auge. Wenn Farbe und Material die geplante Zielsetzung optimal unterstützen, ist die Gestaltung gelungen.

Sicherheit bei Farbauswahl und -entscheidungen geben auch unsere Beratungsmittel: von der Farbkollektion über Farbkonzeptfächer bis hin zur Gestaltungs- und Visualisierungssoftware SPECTRUM. Zur Entwicklung und Ausführung experimenteller Oberflächen steht das Team unserer Kreativwerkstatt zur Verfügung. Unser Expertenwissen geben wir in Vorträgen und Seminaren über die Caparol Akademie weiter an unsere Partner in Handwerk und Architektur. Besuchen Sie unsere Website: [www.caparol.de/gestaltung](http://www.caparol.de/gestaltung)

Dort finden Sie neben unseren Leistungsangeboten die Rubrik „Architektur und Farbe“ mit Gestaltungsbeispielen zu Fassaden- und Raumkategorien, Inspirationen zu wechselnden Farbthemen, die neuesten Trendfarben und vieles mehr.



Beispiele aus unserer Gestaltungspraxis – individuell mit Ihnen abgestimmt



## Gerne unterstützen wir Sie persönlich mit unserer professionellen Farbberatung bei Ihren Projekten!

Je nach Art und Umfang des Projektes bieten wir verschiedene Services an: von telefonischer Beratung oder Videocall bis zur Planvisualisierung und 3D-Darstellung.

Buchen Sie unsere Serviceleistungen über Ihren persönlichen Berater im Caparol Außendienst oder kontaktieren Sie uns direkt:

**Telefon: 06154-71 71144 · [farbdesignstudio@caparol.de](mailto:farbdesignstudio@caparol.de)**



Caparol Webinare



Handwerker-Seminare



Händler-Seminare



Planer und Architekten

## CAPAROL AKADEMIE INFORMATION- UND SCHULUNGSZENTRUM

Wissen ist Werkzeug! Und wie andere Werkzeuge auch, muss Wissen regelmäßig „gewartet“ und auf den aktuellen Stand gebracht werden. Bei der Caparol Akademie füllen wir Ihren Werkzeugkasten wieder auf: **für Handwerker und Fachgroßhandel, für Planer, Architekten und Wohnungswirtschaft.**



**Gewusst wie:**  
Praxisschulung im Bereich Fassaden-Dämmtechnik

Caparol Akademie  
Haus des Handwerks,  
Ober-Ramstadt

Telefon: 06154 71-72123  
E-Mail:  
info@caparol-akademie.de



**Mehr Kreativität:**  
Workshop rund um dekorative Innenwand-Techniken  
von Caparol



**Effizient arbeiten:** die nebelarme Spritztechnologie NAST in  
der Anwendung

# CAPAROL CLUB

## CAPAROL CLUB

### Mit Punkten zu Ihrer Wunschprämie!

Werden Sie Teil einer großen Gemeinschaft! Hier stehen Sie und alle Helden des Alltags im Mittelpunkt. Der Caparol Club wurde geschaffen, damit Ihre Treue und Partnerschaft zu Caparol besondere Wertschätzung erfährt. Neben den Prämien- und Bonusprogrammen bieten wir Ihnen besondere Angebote für Ihren Geschäftserfolg an. Profitieren Sie von diesen und anderen exklusiven Vorteilen! Wir freuen uns auf Sie!

#### Jetzt geht's noch schneller zur Wunschprämie!

So viele Punkte für so viel Qualität gab's noch nie! Freuen Sie sich in verschiedenen Aktionszeiträumen auf hochwertige Produktlösungen von Caparol, mit denen Sie nicht nur perfekte Ergebnisse erzielen, sondern gleichzeitig auch Ihr Punkte-Konto in die Höhe treiben.

Mehr Infos unter [www.caparol-club.de](http://www.caparol-club.de)



# CAPAROL CLUB



Ab sofort  
Prämienpunkte  
auf alles!



# FARBINDEX

	CaparolColor-System CaparolColor		CaparolColor-System CaparolColor		AmphiColor® V+A
Madeira	750 ml	Elsass	750 ml	Magenta	750 ml
Ara	750 ml	Marone	750 ml	Rot	750 ml
Sanddorn	750 ml	Parma	750 ml	Orange	750 ml
Aprikose	750 ml	Nutria	750 ml	Gelb	750 ml
Cognac	750 ml	Umbrien	750 ml	Grüngelb	750 ml
Mandarin	750 ml	Terra	750 ml	Grün	750 ml
Gobi	750 ml	Havana	750 ml	Blau	750 ml
Mais	750 ml	Muskat	750 ml	Violett	750 ml
Canari	750 ml	Savanne	750 ml	Schwarz	750 ml
Ingwer	750 ml	Sardinien	750 ml	Rotbraun	750 ml
Limette	750 ml	Odenwald	750 ml	Ocker	750 ml
Amazonas	750 ml	Niagara	750 ml	Umbra	750 ml
Donau	750 ml			Dunkelbraun	750 ml
Kiesel	750 ml			Weiß	750 ml
Schiefer	750 ml			Oxidgrün	750 ml
Graphit	750 ml			Kobaltblau	750 ml
Meteor	750 ml				
Basalt	750 ml				
Mocca	750 ml				

# FARBINDEX

	Histolith V+A		Capalac Hochglanz- Buntlack	Capalac Seidenmatt- Buntlack
	0,75 Ltr.		375 ml 750 ml 2,5 Ltr.	
	0,75 Ltr.			375 ml 750 ml 2,5 Ltr.
	0,75 Ltr.		375 ml 750 ml 2,5 Ltr.	375 ml 750 ml 2,5 Ltr.
	0,75 Ltr.			375 ml 750 ml 2,5 Ltr.
	0,75 Ltr.		375 ml 750 ml 2,5 Ltr.	375 ml 750 ml 2,5 Ltr.
	0,75 Ltr.			375 ml 750 ml 2,5 Ltr.
	0,75 Ltr.		375 ml 750 ml 2,5 Ltr.	375 ml 750 ml 2,5 Ltr.
	0,75 Ltr.		375 ml 750 ml 2,5 Ltr.	125 ml 375 ml 750 ml 2,5 Ltr.
	0,75 Ltr.		2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.
	0,75 Ltr.			750 ml 2,5 Ltr.
			125 ml 375 ml 750 ml 2,5 Ltr.	125 ml 375 ml 750 ml 2,5 Ltr. 10 Ltr.
			2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.
			2,5 Ltr.	
			2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.

Die abgebildeten Farbtöne wurden im Druckverfahren hergestellt, deshalb können gegenüber den Originalfarbtönen geringfügige Abweichungen möglich sein. Auch Art und Struktur des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse können den Farbton beeinflussen.



	Capadur ImprägnierLasur 3in1	Capadur ClassicLasur	Capadur LasurGel	Capadur UniversalLasur	Capadur F7- LangzeitLasur	Capadur DecorLasur	UniversalLasur Aqua	Capadur ZaunLasur
Kiefer	2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	
Eiche	2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	
Walnuss			750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.		
Nussbaum	2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.
Palisander	2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	2,5 Ltr. 5 Ltr.
Teak	2,5 Ltr.		750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.		
Mahagoni				750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.		
Ebenholz		750 ml 2,5 Ltr.		750 ml 2,5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.		750 ml 2,5 Ltr.	
Weiß		750 ml 2,5 Ltr.				750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.		
Kalkweiß				750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.				
Farblos		750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	375 ml 750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	375 ml 750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	375 ml 750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.	750 ml 2,5 Ltr.	
Renovierfarbton				750 ml 2,5 Ltr. 5 Ltr.				

Die abgebildeten Farbtöne wurden im Druckverfahren hergestellt, deshalb können gegenüber den Originalfarbtönen geringfügige Abweichungen möglich sein. Auch Art und Struktur des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse können den Farbton beeinflussen.

## Capadecor® VarioPutz – die hochbelastbare, moderne Multicolor-Beschichtung



Capadecor® VarioPutz Nr. 13 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 13



Capadecor® VarioPutz Nr. 14 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 14



Capadecor® VarioPutz Nr. 19 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 19



Capadecor® VarioPutz Nr. 21 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 21



Capadecor® VarioPutz Nr. 25 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 25



Capadecor® VarioPutz Nr. 27 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 27



Capadecor® VarioPutz Nr. 29 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 29



Capadecor® VarioPutz Nr. 30 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 30



Capadecor® VarioPutz Nr. 32 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 32



Capadecor® VarioPutz Nr. 51 auf PutzGrund 610 im Farbton VP Nr. 51

Die abgebildeten Farbtöne wurden im Druckverfahren hergestellt, deshalb können gegenüber den Originalfarbtönen geringfügige Abweichungen möglich sein. Auch Art und Struktur des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse können den Farbton beeinflussen.

## Capadecor® VarioChips – die wirtschaftliche, klassische Chips-Beschichtung



Capadecor® VarioChips Nr. 40 auf VarioColl Farbton Weiß mit Glimmer



Capadecor® VarioChips Nr. 120 auf VarioColl Farbton Weiß



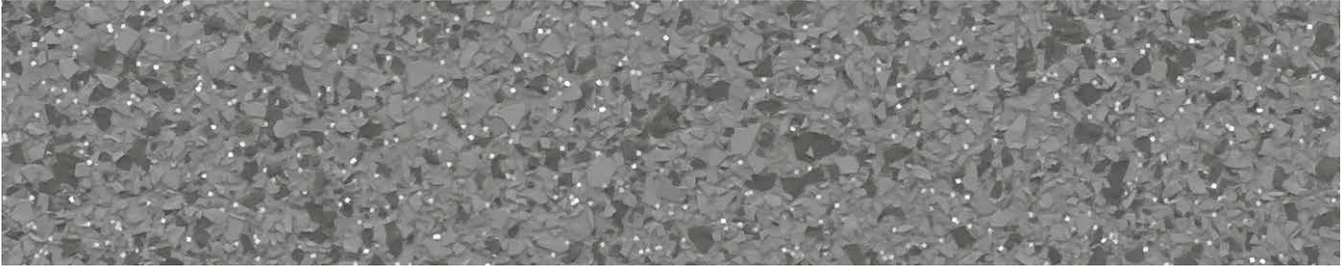
Capadecor® VarioChips Nr. 121 auf VarioColl Farbton Granit 60



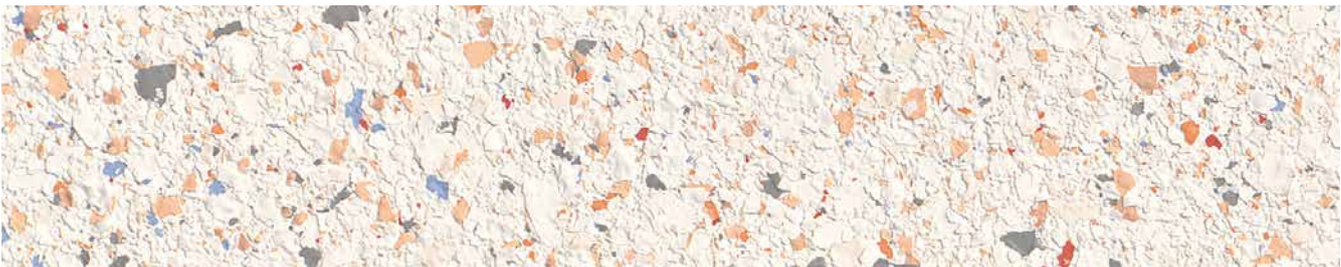
Capadecor® VarioChips Nr. 44 auf VarioColl Farbton 3D Tundra 20 mit Glimmer



Capadecor® VarioChips Nr. 122 auf VarioColl Farbton Jura 35



Capadecor® VarioChips Nr. 123 auf VarioColl Farbton Granit 35 mit Glimmer



Capadecor® VarioChips Nr. 48 auf VarioColl Farbton Weiß



Capadecor® VarioChips Nr. 63 auf VarioColl Farbton Weiß



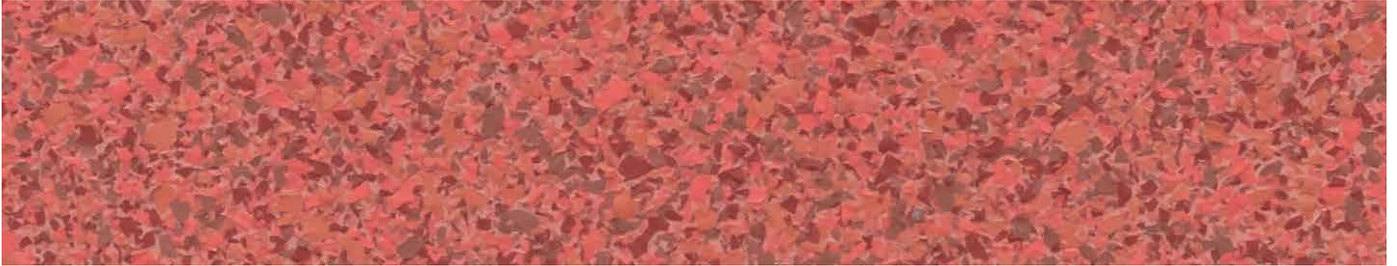
Capadecor® VarioChips Nr. 124 auf VarioColl Farbton Papaya 60



Capadecor® VarioChips Nr. 125 auf VarioColl Farbton Cameo 105

Die abgebildeten Farbtöne wurden im Druckverfahren hergestellt, deshalb können gegenüber den Originalfarbtönen geringfügige Abweichungen möglich sein. Auch Art und Struktur des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse können den Farbton beeinflussen.

## Capadecor® VarioChips – die wirtschaftliche, klassische Chips-Beschichtung



Capadecor® VarioChips Nr. 126 auf VarioColl Farbton Grenadin 135



Capadecor® VarioChips Nr. 58 auf VarioColl Farbton Weiß



Capadecor® VarioChips Nr. 127 auf VarioColl Farbton Onyx 70



Capadecor® VarioChips Nr. 54 auf VarioColl Farbton Weiß



Capadecor® VarioChips Nr. 128 auf VarioColl Farbton Palazzo 205



Capadecor® VarioChips Nr. 129 auf VarioColl Farbton Melisse 85



Capadecor® VarioChips Nr. 46 auf VarioColl Farbton Weiß



Capadecor® VarioChips Nr. 56 auf VarioColl Farbton Weiß



Capadecor® VarioChips Nr. 41 auf VarioColl Farbton 3D Warmweiß mit Glimmer



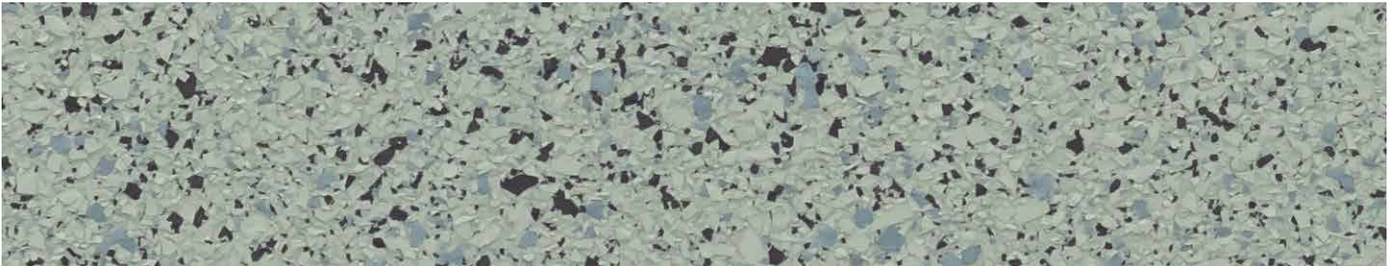
Capadecor® VarioChips Nr. 130 auf VarioColl Farbton Granit 60

Die abgebildeten Farbtöne wurden im Druckverfahren hergestellt, deshalb können gegenüber den Originalfarbtönen geringfügige Abweichungen möglich sein. Auch Art und Struktur des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse können den Farbton beeinflussen.

## Capadecor® VarioChips – die wirtschaftliche, klassische Chips-Beschichtung



Capadecor® VarioChips Nr. 131 auf VarioColl Farbton Tundra 30



Capadecor® VarioChips Nr. 132 auf VarioColl Farbton Agave 40



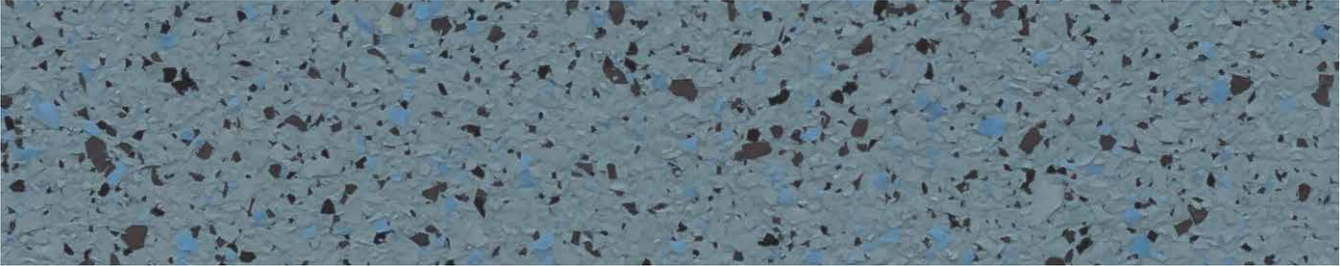
Capadecor® VarioChips Nr. 43 auf VarioColl Farbton 3D Oase 30 mit Glimmer



Capadecor® VarioChips Nr. 53 auf VarioColl Farbton Weiß



Capadecor® VarioChips Nr. 60 auf VarioColl Farbton Weiß



Capadecor® VarioChips Nr. 133 auf VarioColl Farbton Arctis 65



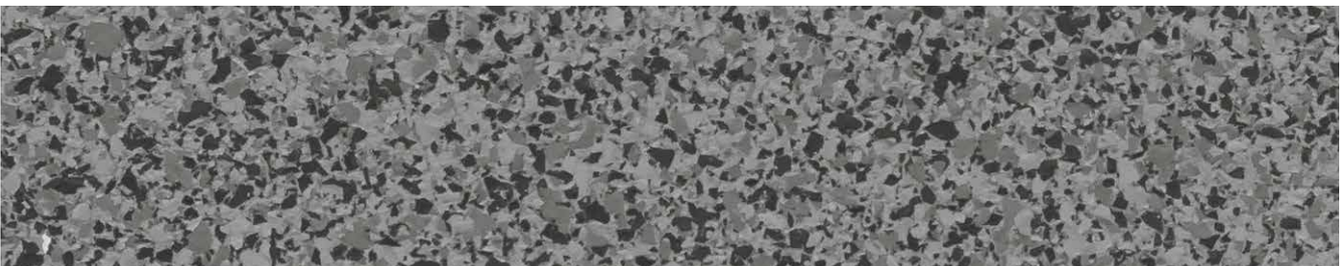
Capadecor® VarioChips Nr. 55 auf VarioColl Farbton Weiß



Capadecor® VarioChips Nr. 134 auf VarioColl Farbton Palazzo 105 mit Glimmer



Capadecor® VarioChips Nr. 135 auf VarioColl Farbton Palazzo 95



Capadecor® VarioChips Nr. 136 auf VarioColl Farbton Granit 35

Die abgebildeten Farbtöne wurden im Druckverfahren hergestellt, deshalb können gegenüber den Originalfarbtönen geringfügige Abweichungen möglich sein. Auch Art und Struktur des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse können den Farbton beeinflussen.

# FARBINDEX

	DisboSEAL 225 1K-Acryl- Fugendichtstoff	DisboSEAL 274 1K-Silikon- Sanitärfugendichtstoff	DisboSEAL 271 1K-Silikon-Fenster- und Anschlussfugendichtstoff	DisboSEAL 282 1K-Hybrid- Hochbaufugendichtstoff	DisboSEAL 276 1K-Silikon-Natur- steinfugendichtstoff	DisboSEAL 285 1K-Hybrid-Boden- fugendichtstoff	DisboSEAL 292 1K-Hybrid- Universalklebstoff	DisboSEAL 293 1K-Hybrid- Klebstoff transparent	DisboSEAL 226 1K-Acryl-Struktur- fugendichtstoff
<b>Weiß</b>	310 ml 600 ml	310 ml		310 ml 600 ml	310 ml		310 ml		310 ml
<b>Grau</b>	310 ml	310 ml	310 ml						
<b>Braun</b>	310 ml								
<b>Schwarz</b>	310 ml						310 ml		
<b>Manhattan</b>					310 ml				
<b>Bahamabeige</b>									
<b>Dunkelbraun</b>									
<b>Anthrazit</b>					310 ml	310 ml 600 ml			
<b>Transparent</b>			310 ml		500 ml			310 ml	
<b>Altweiß</b>			310 ml						
<b>Betongrau</b>				310 ml 600 ml		310 ml 600 ml			
<b>Hellgrau</b>				600 ml					
<b>Lichtgrau</b>				310 ml 600 ml		310 ml 600 ml			

	DisboADD 948 Farbchips 2-4 mm	DisboADD 8255 Farbchips 1-2 mm (Fast Chips)
 Weiß	1 kg	1 kg
 Schwarz	1 kg	1 kg
 Hellgrau	1 kg	1 kg
 Dunkelgrau	1 kg	1 kg
 Glimmer Gold	1 kg	
 Glimmer Silber	1 kg	

Die abgebildeten Farbtöne wurden im Druckverfahren hergestellt, deshalb können gegenüber den Originalfarbtönen geringfügige Abweichungen möglich sein. Auch Art und Struktur des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse können den Farbton beeinflussen.

# FARBINDEX

	Disbon 400 1K-Acryl-Bodenfarbe	Disbon 404 ELF 1K-Acryl-Bodensiegel	DisboPOX W 442 2K-EP-Garagensiegel	DisboPOX W 447 2K-EP-Universalharz	DisboPUR 305 2K-PU-Balkonbeschichtung	DisboPUR 385 2K-PU- Beschichtung Premium	DisboTHAN 449 1K-PU-Balkonbeschichtung	DisboPOX W 468 THIX 2K-EP-Versiegelung	DisboXID 476 2K-EP-Beschichtung
<b>Anthrazitgrau/RAL 7016</b>									
<b>Betongrau/RAL 7023</b>	12,5 Ltr*	12,5 Ltr.	5 kg 10 kg	10 kg					10 kg
<b>Steingrau/RAL 7030</b>		2,5 Ltr. 5 Ltr. 12,5 Ltr.						10 kg 40 kg	
<b>Kieselgrau/RAL 7032</b>	2,5 Ltr. 5 Ltr. 12,5 Ltr.	2,5 Ltr. 5 Ltr. 12,5 Ltr.	5 kg 10 kg	5 kg 10 kg 40 kg	10 kg		6 kg 12 kg	10 kg 40 kg	10 kg 30 kg
<b>Lichtgrau/RAL 7035</b>				10 kg 40 kg	10 kg	30 kg	6 kg 12 kg		
<b>Staubgrau/RAL 7037</b>			10 kg		10 kg				
<b>Achatgrau/RAL 7038</b>		2,5 Ltr. 5 Ltr. 12,5 Ltr.		10 kg 40 kg					
<b>Fenstergrau/RAL 7040</b>									
<b>Verkehrsgrau A/RAL 7042</b>									
<b>Verkehrsgrau B/RAL 7043</b>									
<b>Cremeweiß/RAL 9001</b>				10 kg					
<b>Hellgrau</b>	2,5 Ltr. 5 Ltr. 12,5 Ltr.								
<b>Mittelgrau</b>	2,5 Ltr. 5 Ltr. 12,5 Ltr.								
<b>Weiß</b>				10 kg					

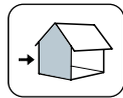
DisboFLOOR 475 SL 2K-EP-Verlaufsbeschichtung	DisboFLOOR 475 E.MI PLUS 2K-EP-Verlaufsbeschichtung	DisboXID 467 2K-EP-Hartkornschicht	DisboFLOOR 475 OS 2K-EP-Deckversiegelung	DisboPUR 374 2K-PU-Beschichtung
30 kg	30 kg		30 kg	
30 kg	30 kg		30 kg	
10 kg 30 kg	10 kg 30 kg	15 kg 25 kg	30 kg	10 kg 30 kg
10 kg 30 kg	10 kg 30 kg	15 kg 25 kg	30 kg	10 kg 30 kg
10 kg 30 kg	10 kg 30 kg	15 kg 25 kg	30 kg	10 kg 30 kg
30 kg	30 kg		30 kg	30 kg
30 kg	30 kg		30 kg	30 kg
30 kg	30 kg		30 kg	30 kg
30 kg	30 kg		30 kg	30 kg
30 kg	30 kg		30 kg	

\* Kein RAL-Ton

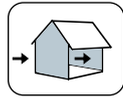
Die abgebildeten Farbtöne wurden im Druckverfahren hergestellt, deshalb können gegenüber den Originalfarbtönen geringfügige Abweichungen möglich sein. Auch Art und Struktur des Untergrundes sowie Umgebung und Lichtverhältnisse können den Farbton beeinflussen.

# CAPATECT ETIKETTEN-PIKTOGRAMME

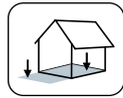
## Anwendungsbereich



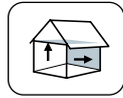
**Wand  
Außenbereich**



**Wandfläche  
Innen- und Außenbereich**



**Bodenfläche  
Innen- und Außenbereich**



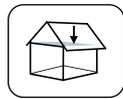
**Wand- und Deckenfläche  
Innenbereich**



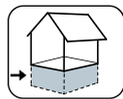
**Bodenfläche  
Innenbereich**



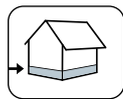
**Deckenfläche  
Innenbereich**



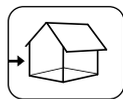
**Bodenfläche  
IDS Dach**



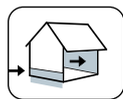
**Erdberührter  
Außenwandbereich**



**Sockel  
Außenbereich**



**Außen**



**Sockel und Innenwand**

## Lagerung



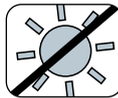
**Mindesthaltbarkeit  
in Monaten  
bzw. Jahren**



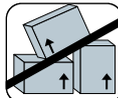
**Lagerbedingung trocken**



**Lagerbedingung frostfrei**



**Lagerung vor Sonnen-  
einstrahlung schützen**



**Lagerung muss eben sein**

## Verarbeitungsbedingungen



**Verarbeitung noch  
bei starkem Wind**



**Verarbeitung nicht in  
der direkten Sonne**



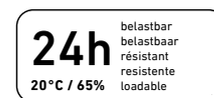
**Niedrigste  
Verarbeitungstemperatur**



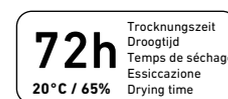
**Höchste  
Verarbeitungstemperatur**



**max. Luftfeuchte**



**Belastbar nach**



**Trocknungszeit**



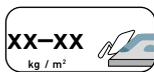
**Untergrundreinigung**



**Niedrigste und höchste  
Verarbeitungstemperatur**

# CAPATECT ETIKETTEN-PIKTOGRAMME

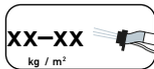
## Verbrauch



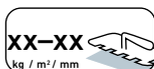
Verbrauch Kleben im  
Punkt-Wulst-Verfahren



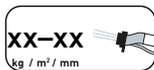
Verbrauch  
Kleben vollflächig



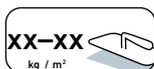
Verbrauch  
Kleben maschinell



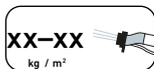
Verbrauch  
Armieren



Verbrauch  
Armieren maschinell



Verbrauch  
Oberputz



Verbrauch  
Oberputz maschinell

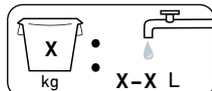
## Zubereitung



Grundmasse: Pulver  
in Gewichtsteilen



Grundmasse : Pulver in kg



Trockenmörtel:  
Wasser in kg zu Liter



Wasserverdünnbar



Verdünnbar mit (max. + %) Wasser



Rührzeit mind. X Min.



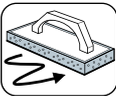
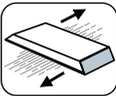
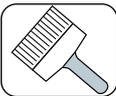
Schütteln  
mind. 10 Sekunden

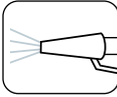
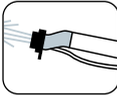
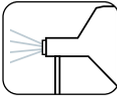
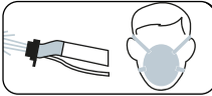
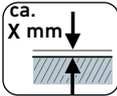
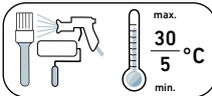
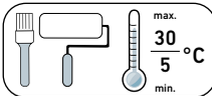
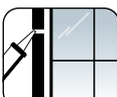


Schütteln  
mind. 30x

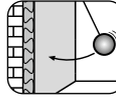
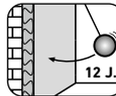
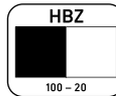
# CAPATECT ETIKETTEN-PIKTOGRAMME

## Auftragsverfahren

-  **Mit Traufel auftragen**
-  **Mit Kelle auftragen**
-  **Mit Zahnkelle auftragen**
-  **Mit Kelle oder Traufel auftragen**
-  **Verarbeitung im Punkt-Wulst-Verfahren**
-  **Strukturieren**
-  **Filzen**
-  **Schleifen**
-  **Streichen, Schlämmen, Bürsten**
-  **Rollen**

-  **Nassspritzen/Verarbeiten mit Schneckenpumpe**
-  **Maschinengängig**
-  **Airlessspritzen**
-  **Bei der Verarbeitung sind Atemschutzmaßnahmen erforderlich.**
-  **ca. X mm Auftragsdicke**
-  **max. 30°C min. 5°C Pinsel, Rolle und Spritzapplikation**
-  **max. 30°C min. 5°C Pinsel und Rollverarbeitung**
-  **0,021"-0,026" 50° 150-180 bar Düsengröße und Druck bei Spritzapplikation**
-  **Zuschnitt der Leiste**
-  **Andrücken der Anputzleiste**
-  **Stoßausbildung der Anputzleisten**

## Sonstiges

-  **Schlagfest**
-  **Schlagfestigkeit 12 Joule**
-  **HBZ ≥ 20**
-  **Staubarm**
-  **Schlagregendichtheit**
-  **BG1 nach 18542**

# CAPATECT ETIKETTEN-PIKTOGRAMME

## Werkzeugreinigung



Auswaschbar mit Wasser

## Allgemeine Hinweise

**TI**

Bitte unbedingt die aktuelle techn. Information beachten.  
 Raadpleeg altijd het actueel techn. informatieblad.  
 Voir obligatoirement la fiche technique actuelle.  
 Consultare la relativa corrente Scheda Tecnica.  
 Más información: Información Técnica actual.  
 Follow the current Technical Information.

Bei Ausführung sind zwingend die Angaben in der Technischen Information zu beachten!



Haben Sie Fragen? Wir beraten Sie gerne.

**CAPAROL Farben Lacke Bautenschutz GmbH**

Roßdörfer Straße 50  
64372 Ober-Ramstadt  
Telefon: 06154 71-71710  
E-Mail: [info@caparol.de](mailto:info@caparol.de)

[caparol.de](http://caparol.de)

**Caparol KundenServiceCenter**

Telefon: 06154 71-71710  
Telefax 06154 71-71711  
E-Mail: [ksc@caparol.de](mailto:ksc@caparol.de)

**Caparol ColorExpress Rezepturservice**

Telefon: 06154 71-71616  
E-Mail: [soto-anfragen@daw.de](mailto:soto-anfragen@daw.de)

**Caparol ColorExpress Hard- und  
Softwaresupport**

Telefon: 06154 71-78008  
E-Mail: [colorexpress@caparol.de](mailto:colorexpress@caparol.de)

**Caparol FarbDesignStudio**

Telefon: 06154 71-71144  
Telefax: 06154 71-70532  
E-Mail: [farbdesignstudio@caparol.de](mailto:farbdesignstudio@caparol.de)  
Telefon-Hotline Spectrum: 0180 5265687  
E-Mail: [spectrumsupport@caparol.de](mailto:spectrumsupport@caparol.de)

**Caparol Akademie**

Telefon: 0615471-72123  
E-Mail: [info@caparol-akademie.de](mailto:info@caparol-akademie.de)

**Caparol Club**

Telefon: 06154 71-72122  
Telefax: 06154 71-970815  
E-Mail: [club@caparol.de](mailto:club@caparol.de)

**THE POWER OF SURFACE.**

