

PRODUKT- OG INNOVASJONSKATALOG 2026

# Treprodukter fra skogens kraft



SCA SmartTimber

OM SCA · SIDE 3

BÆREKRAFT · SIDE 6

INNOVATIV KLEDNING · SIDE 8

FASADE AV MALMFURU LØFTER OSLO CANCER CLUSTER · SIDE 20

SCA CURTAIN WALL · SIDE 24

TREBESKYTTELSESBEHANDLINGER · SIDE 26

VÅRT SORTIMENT · SIDE 30

KONTAKT · SIDE 50

## OM SCA

Voksende og vel forvaltede skoger er grunnlaget for de verdiene SCA skaper. Skogen foredles i konkurransedyktige industrier til produkter med langsiktig økende etterspørsel, og nye trær plantes for å sikre fremtiden. Som kunde hos SCA er du delaktig i den positive fremtiden vi bidrar til.

Vi har bygget en integrert og velutviklet industri som bruker hele treet for å maksimere verdien. Fra råvaren skaper SCA fornybare produkter som gjør nytte for kunder over hele verden. Vi tilbyr papir til emballasje, masse, trevarer, fornybar energi, tjenester for skogeiere og effektive transportløsninger. Med 2,7 millioner hektar vel forvaltet skog i Nord-Sverige, Estland, Latvia og Litauen er SCA Europas største private skogeier. SCA ble grunnlagt i 1929 og har hovedkontor i Sundsvall, Sverige.

### VÅRE SAGBRUK

Sagbrukene er et sentralt ledd i SCAs integrerte verdikjede. Sagtømmer er den mest verdifulle delen av treet og står for majoriteten av inntektene til skogeieren. Samtidig er flis fra sagbrukene en viktig råvare for masse- og papirindustrien, mens bark, spon og andre biprodukter er viktige råvarer for energiproduksjon og bioenergi.

SCAs fem sagbruk er velinvesterte og blant de mest konkurransedyktige i Europa. Med hjelp av røntgenteknologi, høy grad av digitalisering og en råvare av svært høy kvalitet produserer SCA produkter for krevende kundesegmenter, som produsenter av gulv, møbler og kledning til utendørs bruk.

Bollsta sagbruk er SCAs største og et av Europas mest effektive. SCA arbeider kontinuerlig med å utvikle effektivitet og konkurransekraft for alle produksjonsenheter. Tunadal sagbruk har fått en produksjonstillatelse som gir forutsetninger for videre utvikling og ekspansjon.

### FOREDLING AV TREVARER

På utvalgte områder viderefører SCA produktene for å passe best mulig inn i neste steg i leverandørkjeden. Det kan handle om høvling, maling og impregnering, men også om skreddersydde distribusjonsløsninger. Vi har to foredlingsenheter – én i Tunadal som forsyner det svenske markedet, og én i Stugun som forsyner det norske markedet.

Kapasitet høvlede produkter: 300 000 m<sup>3</sup>/år

Kapasitet impregnerte produkter: 80 000 m<sup>3</sup>/år

Kapasitet malte produkter: 2 millioner m<sup>2</sup>/år

Distribusjon til byggevarehandelen: Skandinavia | Frankrike | Storbritannia

### OM SCA SMART TIMBER

SCA SmartTimber er et konsept innen SCA. Vi tilbyr et bredt utvalg av produkter til byggevarehandelen og industriell bygging. Treprodukter som ikke bare hjelper deg å spare tid, men som også forenkler arbeidet og forbedrer prosjektets økonomi. Et konsept der innovasjon møter tradisjon, og vi utvikler vår felles forretning sammen med våre kunder. Sammen gjør vi det mulig å bygge i tre med lang levetid og bidra til en fossilfri hverdag.



#### EN FOSSILFRI HVERDAG MED SKOGENS KRAFT

Som en del av Europas største private skogeier har vi i SCA flere viktige oppgaver. Å forvalte skogen på en ansvarlig måte. Å bearbeide råvaren med minst mulig negativ påvirkning på klimaet. Og å skape produkter som bidrar til en mer bærekraftig bygging. For i takt med at vi blir stadig flere og bygger stadig mer, må vi tenke nytt for å nå både klimamålene og våre egne behov.

Våre trekunder er avgjørende i dette arbeidet. Ved å velge vårt høyverdige virke fra seintvokste skoger sikres det at skogens klimeffekt blir størst mulig. Sammen gjør vi det mulig å bygge i tre med lang levetid og bidra til en fossilfri hverdag. Med skogens kraft – og en varsom hånd fra plante til planke – er det mulig.

## BÆREKRAFTIG TRE – BINDER KARBONDIOKSID I GENERASJONER

Produkter av tre har en positiv klimeffekt, noe som ytterligere styrker utsiktene for god etterspørselsutvikling. Tre har positiv klimeffekt av flere grunner. Treprodukter har vesentlig mindre klimaavtrykk – klimaspør – enn de fleste andre byggematerialer som betong, aluminium, plast og stål.

Tre er også lettere enn betong og stål, noe som innebærer at miljøpåvirkningen fra transport og håndtering blir mindre. Til slutt binder tre karbon. Når treet vokser, binder det karbondioksid, og dette karbonet blir værende i treproduktet i kortere eller lengre tid. Ettersom godt vedlikeholdte trehus kan stå i flere hundre år, er karbonlagringen i treprodukter betydelig. 90 prosent av SCAs trevarer blir til produkter med lang levetid.

### SCA LEVERER 100 MILLIONER KLIMANYTTIGE TRÆR HVERT ÅR

Hvert år leverer SCA omtrent 100 millioner skogplanter – planter som utgjør motoren i SCAs klimeffekt på cirka 13 millioner tonn per år. Først binder de karbondioksid mens de vokser, og etter hvert bidrar de med bærekraftig virkesråvare til en mengde ulike produkter. Trærne er effektive karbonfangere og gjør nytte i svært lang tid.

### EPD – NØKKELEN TIL BÆREKRAFTIGE BYGGEPROSJEKTER

Miljøvaredeklarasjoner gjør det enkelt å sammenligne byggematerialers klimapåvirkning. SCAs EPD-er gir transparente fakta fra skog til ferdig treprodukt og hjelper deg å velge bærekraftig. Oppdag hvordan tre kan redusere utslippene og skape vakre bygg med lavere klimaavtrykk.

### MULIGHET MED PROSJEKTSERTIFISERING

Bidra til en mer bærekraftig bygging i tre gjennom å prosjektsertifisere bygget eller prosjektet ditt! Du viser at du velger tre fra ansvarlig skogbruk, og bidrar dermed til å øke verdien av et sertifisert og ansvarlig skogbruk.

Prosjektsertifisering passer blant annet for arkitekter, byggefirmaer, modulhusprodusenter, entreprenører og håndverkere. Velg å sertifisere hele bygget eller utvalgte deler som for eksempel fasade, bærende konstruksjon eller tak. Prosjektsertifisering kan bidra til å oppfylle kravene i Breeam, LEED, Svanemerket og andre sertifiseringer for bærekraftige byggeprosjekter.

### BÆREKRAFTIG EMBALLASJE AV RESIRKULERT PLAST

SCA introduserer en ny emballasje (Loop70) med 70 % resirkulert plast for å beskytte virkespakker – uten å kompromisere på kvaliteten. Den gir opptil 54 % lavere klimagassutslipp, produksjon nær Sundsvall for korte transporter til våre produksjonsenheter og sertifisert sporbarhet gjennom Recyclclass-sertifisering.

### SCA OG EUDR

EUs avskogingsforordning, EUDR, har som mål å sikre at produkter som importeres, eksporteres eller selges innen EU ikke bidrar til avskoging eller skogforringelse. Riktig implementert kan forordningen styrke konkurransekraften til nordisk skogbruk og skogindustri, som allerede i dag har høy grad av sporbarhet.

SCA driver et bærekraftig og sertifisert skogbruk og har en tydelig forpliktelse til biologisk mangfold. Vi er dermed godt posisjonert til å oppfylle EUDR. Vi arbeider aktivt med en IT-løsning for å sikre at vi kan gi våre kunder referanse- og verifikasjonsnumre i tråd med kravene. Som kunde er du alltid velkommen til å ta kontakt dersom du har spørsmål om SCAs arbeid med EUDR.



Om EUDR



## “DET ER FINT Å KUNNE SPEILE MILJØET MED FASADEN”



Linda Samuelsson driver Nokori interiørarkitekter og jobber for bærekraftig arkitektur og interiør. Hun er også en del av Boning Studio, som forener kompetanse innen arkitektur, totalentreprise, byggesøknader, interiørarkitektur og design.

Linda Samuelsson arbeider både som arkitekt og interiørarkitekt. Hun har bygget to trehus privat, har siktet innstilt på et tredje, og drømmen hennes er å jobbe med materialet som spesialitet. SCA ba henne se på en ny generasjon kledninger og dele sine inntrykk.

En arkitekt har mye å ta hensyn til utover oppdragsgiveren når det gjelder et byggs uttrykk. Byggetillatelse, reguleringsplaner, nærliggende bebyggelse og ikke minst miljøet rundt.

– Når man tegner noe er det først og fremst stedet som bestemmer rammene for utformingen. Det er fint å kunne speile miljøet med fasaden, sier Linda Samuelsson, Nokori interiørarkitekter.

Hun blar i prøver av SCAs fem nye kledninger, som tilbyr en variasjon av designuttrykk for trefasader. Hun sier at innovasjon ikke behøver å handle om å skape det mest spektakulære, men om å gi nye muligheter – ikke minst estetisk.

– Moderne kledninger har gitt oss et nytt verktøy for eksteriøre uttrykk, der vi kan jobbe med så mye mer enn bare farge, sier hun og fortsetter:

– Ta Alces som eksempel, med en slags utskjæring som minner meg om kunst og håndverk på skolen. Den føles som tradisjonelt håndverk i ny drakt. Jeg kan se den kledningen på et hus nær vannet, der den speiler sollyset mot fasaden.

Linda Samuelsson fremhever tre som et mer bærekraftig byggemateriale enn mange andre alternativer, og at denne typen kledninger kan gjøre det enklere for flere å velge tre.

– Kledninger som Dama eller Fasadspån kan etterligne andre materialer, noe som gjør det mulig å skape et uttrykk som ikke umiddelbart forbindes med tre – men fortsatt jobbe med tre!

– Jeg tror dette åpner for et nytt marked for trefasader, og at flere vil tørre mer i sitt uttrykk, sier hun.

## SCA ALCES



SCA Alces er en kledning som gjennom 3D-teknikk får sitt utseende når spor hølles i ulike størrelser med tilfeldige bevegelser over kledningen. Kledningens bølgende uttrykk gir bygninger spennende inntrykk, og når solen faller over kledningen, dannes det tøffe skyggeformasjoner.

Produktet kan leveres som ubehandlet, malt eller lasert. Malingen utføres i et kontrollert miljø med regelmessig kvalitetskontroll, for å gi kledningen lengst mulig vedlikeholdsintervall og levetid.

Velg unik farge og malesystem ved å ta kontakt med våre selgere.



SKANN QR-KODEN OG SE MER AV VÅRE PRODUKTER

## SCA URSUS



SCA Ursus er en kledning som gjennom 3D-teknikk får sitt utseende når spor i ulike størrelser høvles over den. Produktet kan leveres som ubehandlet, malt eller lasert. Malingen utføres i et kontrollert miljø med regelmessig kvalitetskontroll, for å gi kledningen lengst mulig vedlikeholdsintervall og levetid.

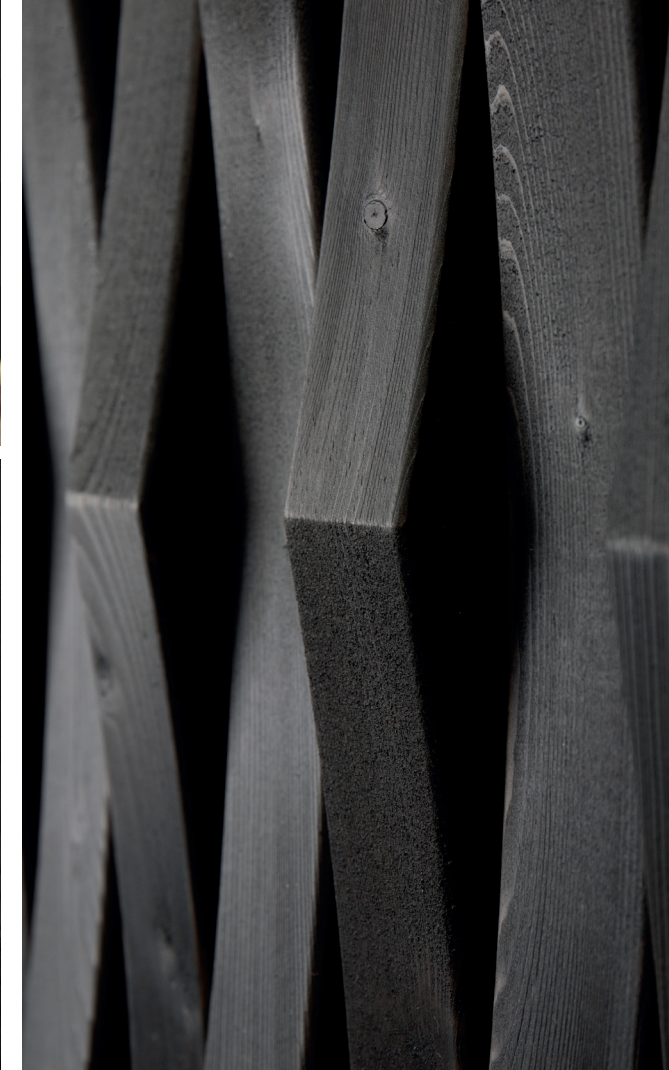
Velg unik farge og malesystem ved å ta kontakt med våre selgere.



## SCA DAMA

SCA Dama er en kledning som, takket være sin spisse utforming, kan monteres på ulike måter, noe som gir stor designfrihet. Produktet kan leveres som ubehandlet eller malt. Malingen utføres i et kontrollert miljø med regelmessig kvalitetskontroll, for å gi kledningen lengst mulig vedlikeholdsintervall og levetid.

Velg unik farge og malesystem ved å ta kontakt med våre selgere.



## SCA FASADESPON

SCA Fasadespon produseres av kvalitetssortert svensk trevirke og er laget i henhold til svensk håndverkstradisjon. Fasadespon kan med fordel brukes som en heldekkende fasadeløsning eller kombineres med andre typer trefasader eller fasadematerialer.



### EGENSKAPER FOR VARMEBEHANDLEDE SPON

- Sponene består av 100 % friskkvistsortert furu fra miljøsertifisert skogbruk.
- Varmebehandlet tre gjennom ThermoWood®-prosessen har svært lavt fuktinnhold og absorberer mindre fukt enn vanlig trevirke, noe som øker formstabiliteten med opptil 50 %, slik at sponene kuver seg minimalt.
- Fasadespon i ThermoWood® er varmt brune ved levering og blir vakkert grå med tiden. Den brune fargen oppstår kun gjennom varmebehandlingen, og ingen fargestoffer er tilsatt.
- ThermoWood®-behandlingen gjør treet gjennomfarget. Det er enkelt å bearbeide eller kloyve sponene uten at det oppstår merkbare fargeforskjeller.
- Korrekt monterte fasadespon har lang levetid uten tilsatte kjemikalier, fordi treets næringsstoffer forsvinner ved varmebehandlingen, slik at råte og sopp har vanskelig for å få feste og utvikle seg.
- Varmebehandlede spon kan oljes eller males som en vanlig trekledning dersom ønskelig.
- ThermoWood® kan leveres med brannbeskyttelsesklasse B-s1,d0 ved behov.
- Festing bør gjøres med rustfrie syrefaste skruer eller kamspiker i korrosjonsklasse A4.

### PRODUKTEGENSKAPER

SCA Fasadespon leveres enten med ThermoWood®-varmebehandling. Sponen leveres med en tykkelse på 5–18 mm, en lengde på 450 mm og bredder fra 70 til 200 mm.

### TEKNISK INFORMASJON

Bruksområde: Kledning  
Treslag: Furu eller Contorta  
Dimensjoner: 5–18 x 450 mm, i bredder fra 70 til 200 mm  
Overflatebehandling: Varmebehandlet  
Feste: Rustfrie syrefaste skruer (A4)  
Fasadesponen kan leveres med brannbeskyttelsesimpregnering.

## Å DESIGNE FOR SIRKULARITET

For arkitekten Camilla Schlyter ligger det største fokuset på å designe for sirkularitet. Camilla har sammen med SCA utviklet en bærekraftig, innovativ kledning som muliggjør et stort utvalg av designuttrykk. – Det finnes ingen begrensninger med denne kledningen, sier Camilla.

Med byggebransjen i stor endring, der det grønne skiftet får stadig mer oppmerksomhet, ser Camilla også en forandring i arkitekturbransjen. Yrket går i økende grad mot å designe for sirkulære og bærekraftige bygg. Blant annet setter EUs policy New European Bauhaus (NEB) retningslinjer som skal fremme bærekraftige løsninger for å transformere byggebransjen. Camilla mener at dette stiller krav til byggebransjen, der arkitekturen blir sentral.

– Jeg ser ofte på og finner inspirasjon i tradisjonelle trebygg. Tidligere tok vi mennesker vare på alt, både for å utnytte ressursene og som en del av selve designuttrykket. Jeg tror vi kan lære mye av hvordan man bygget før, sier Camilla.

Camilla spår en fremtid der bransjen får et stadig større fokus på renovering og muligheter for endring i eksisterende bygninger. Nettopp her er tre et takknemlig materiale å arbeide med. For å nå målene i det grønne skiftet sammen, mener hun det blir en viktig faktor å bruke det som allerede finnes, i stedet for bare å bygge nytt.

– For den typen prosjekter er tre ypperlig å bruke, fordi det er tilpasningsdyktig både i uttrykk og mål, mener Camilla.



### NÅR YRKER MØTES, OPPSTÅR VERDIFULLE INNSIKTER

Camilla mener at samarbeid mellom ulike profesjoner kan bidra med verdifulle lærdommer. Prosessen med å utvikle SCA Lynx sine innovative kledninger var et slikt eksempel, der kunnskapen fra eksperter innen sagede trevarer, kombinert med Camillas ekspertise innen arkitektur, resulterte i et bærekraftig produkt som oppfylte designkriteriene.

– Ved å lytte til alles ekspertise kunne jeg, basert på treets egenskaper, utvikle designkriterier for produktet. Dette tok hensyn til alt fra virkeegenskapene til produksjon og design, forteller Camilla.

Lynx innovative kledninger kommer i flere profiler og tilbyr dermed stor variasjon. Mulighetene gjør at det kun er fantasien som setter grenser for hvordan kledningen kan brukes til å skape lekne uttrykk.

– Da vi utviklet kledningen, var det utrolig viktig for meg at den skulle tilby stor variasjon og aldri se lik ut. Denne kledningen forandrer seg time for time og gir interessante dimensjoner til bygninger, sier Camilla.

En stor del av utformingen av den innovative kledningen var også å skape maksimal effekt med minimal høvling, for å utnytte råvaren på en ansvarlig måte.

### ARKITEKTUR OG TRE

I arbeidet som arkitekt tar Camilla alltid utgangspunkt i oppgaven, oppdragsgiveren og økonomien, for på den måten å avgrense hvilke designuttrykk prosjektet kan ta. Nettopp økonomien, mener hun, er en del som er svært viktig for arkitekten – å muliggjøre prosjektets ulike deler ved å ta et helhetsgrep. Men Camilla støtter seg også mye på forskning.

– Når jeg skaper noe, vil jeg flytte kunnskapen videre og holde meg oppdatert, både for min egen del og for oppdragsgiverens. Gjennom forskning kan jeg hele tiden hente støtte i design for sirkularitet, mener Camilla.

Camilla mener at hun ser et skifte i rollen som arkitekt. Hun fremhever det faktum at i et byggeprosjekt i dag fungerer både leverandører, industrier og byggebransjen som meddesignere. Arkitekten får dermed et stadig større fokus på å forme i tett samarbeid og dialog med partnere – og gjennom den samlede kunnskapen utvikle et designspråk basert på forutsetningene.

– Jeg ser en økende interesse for det grønne skiftet, særlig blant unge arkitekter, og jeg tror de vil være en viktig del av den grønne omstillingen, mener Camilla.

Camilla understreker også at design for sirkularitet vil stille høyere krav til treets kvalitet, og at spørsmålene om skogbruk og arkitektur derfor vil gå hånd i hånd.

– I dag blir treets kvalitet stadig viktigere for ny- eller ombygging. Derfor tror jeg at samarbeid, som det jeg har hatt med SCA, blir svært viktig, da begge parter har stort ansvar for det grønne skiftet, avslutter Camilla.

## SCA LYNX - DESIGNED BY CAMILLA SCHLYTER

I samarbeid med arkitekten Camilla Schlyter har vi utviklet innovative kledninger som skaper fascinerende skyggeeffekter når sollyset faller på dem. De kan leveres ubehandlet, malt i valgfri farge eller i malmfuru.

### PRODUKTEGENSKAPER

Kledningen finnes i bølgende profiler, en rillet profil og med ulike hjørnedetaljer. Kledningen kan leveres ubehandlet eller malt i valgfri farge. Dette muliggjør maksimal designfrihet for unike bygg. SCA Lynx kombinerer moderne høvlingsteknikker med håndverk, noe som resulterer i en fasade som endrer seg med lyset – et virkelig eksempel på kreativ bruk av tre og moderne design.

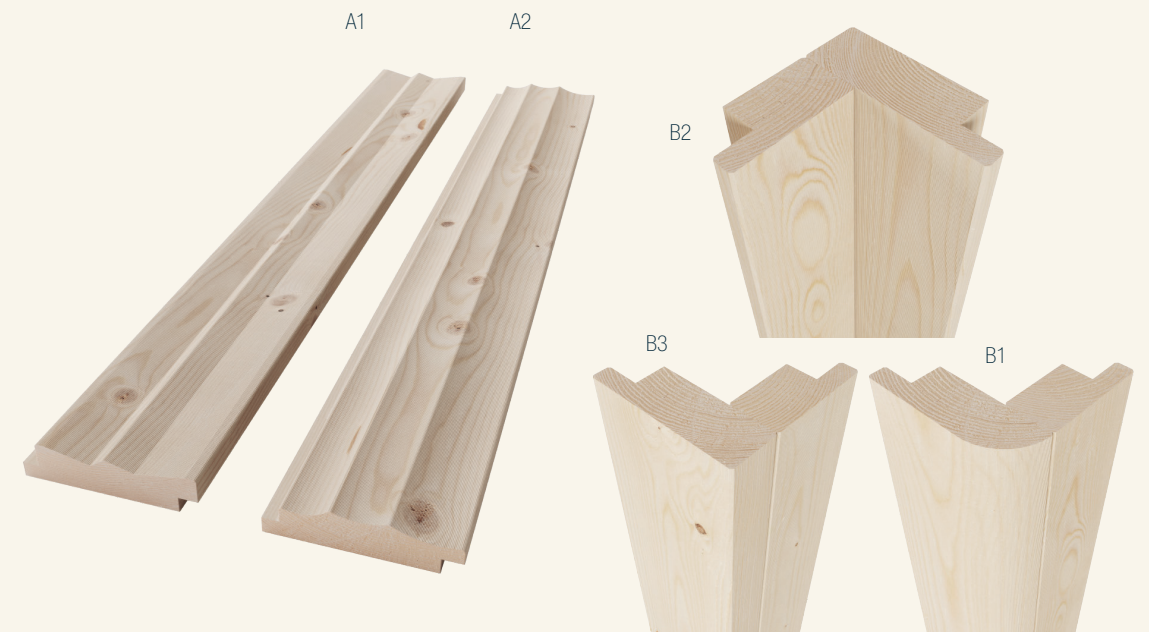
- Moderne og samtidsriktig uttrykk
- Mix og match profiler
- Hjørner kan være enten firkantede eller avrundede
- Skiftende skyggeeffekter i naturlig lys avhengig av morgen- eller ettermiddagssol
- Treslag gran av kvalitet G4-2 og bedre
- Malmfuru på bestilling
- Unik design utviklet i samarbeid med den svenske arkitekten Camilla Schlyter og RISE forskningsinstitutt



### TEKNISK INFORMASJON

NAVN	TRESLAG	PROFIL	TYKKE- SE (MM)	BRED- DE (MM)	BRANNKLASSE	LENGDE (MM)	OVERFLATEBEHANDLING
LYNX A1	Malmfuru	Bølget	28	120	D-s2,d0	3600/4200/4800	Naturlig ubehandlet eller innfarget grå*
LYNX A2	Malmfuru	Bølget	28	120	D-s2,d0	3600/4200/4800	Naturlig ubehandlet eller innfarget grå*
LYNX A3	Malmfuru	Finrillet	22	120	D-s2,d0	3600/4200/4800	Naturlig ubehandlet eller innfarget grå*
LYNX A4	Malmfuru	Finrillet	28	120	D-s2,d0	3600/4200/4800	Naturlig ubehandlet eller innfarget grå*
LYNX B1	Malmfuru	Rund	45	140	D-s2,d0	3600/4200/4800	Naturlig ubehandlet eller innfarget grå*
LYNX B2	Malmfuru	Kantet	45	140	D-s2,d0	3600/4200/4800	Naturlig ubehandlet eller innfarget grå*
LYNX B3	Malmfuru	Kantet	45	95	D-s2,d0	3600/4200/4800	Naturlig ubehandlet eller innfarget grå*
LYNX A1	Gran	Bølget	28	120	D-s2,d0	3600/4200/4800	Mellomstrøket valgfri farge *
LYNX A2	Gran	Bølget	28	120	D-s2,d0	3600/4200/4800	Mellomstrøket valgfri farge *
LYNX A3	Gran	Finrillet	22	120	D-s2,d0	3600/4200/4800	Mellomstrøket valgfri farge *
LYNX A4	Gran	Finrillet	28	120	D-s2,d0	3600/4200/4800	Mellomstrøket valgfri farge *
LYNX B1	Gran	Rund	45	140	D-s2,d0	3600/4200/4800	Mellomstrøket valgfri farge
LYNX B2	Gran	Kantet	45	140	D-s2,d0	3600/4200/4800	Mellomstrøket valgfri farge
LYNX B3	Gran	Kantet	45	95	D-s2,d0	3600/4200/4800	Mellomstrøket valgfri farge

Overflatebehandling: For mer informasjon om malesystem se side 24 eller ta direkte kontakt med en av våre selgere.



## SCA VULPES



SCA Vulpes er en ferdigmalt kledning med ubrukt overflate uten spikerhoder. Takket være de skjulte innfestingene unngår du fuktfeller, samtidig som det vakre treet fremheves.

### PRODUKTEGENSKAPER

- Treslag: Norrlandsk gran
- Kvalitet: OS-V i henhold til SCAs kledningssortering
- Anbefalt montering: Liggende
- Anbefalt innfesting: Monteres med panelskrue eller kamspiker i korrosjonsklasse rustfri syrefast (A4) sink/nikkel
- Anbefalt overflatebehandling: SCA Vulpes grunnet med Jotun Visir og dekkmalt med 2 strøk Jotun Nordic Extreme i valgfri farge med 10 års garanti

## FALSET KLEDNING MED RETT KANT



Med vår falsete kledning med rett kant får du en populær profil for kledning, med et moderne og homogent uttrykk. Det tilsynelatende enkle designet gir en uttrykksfull fasade. Det seintvokste norrlandske virket har en høy andel malmved og små kvister, noe som gjør det spesielt godt egnet for synlig tre.

### PRODUKTEGENSKAPER

- Stående montering anbefales
- I samarbeid med Jotun kan du velge fargesystem og farge fra deres kvalitetssortiment
- Bestillingsvare som ubehandlet eller i valgfri farge

### TEKNISK INFORMASJON

Bruksområde: Kledning

Overflatebehandling: Ubehandlet eller valgfri farge fra Jotuns sortiment

Struktur: Paint Cutter

Lengde: 3600 mm, 4200 mm, 4800 mm

Lagervare som ubehandlet gran og bestillingsvare i valgfri farge samt malmfuru.

## SCA AQUILA



### PRODUKTEGENSKAPER

SCAs malmfuru kommer fra saktevoksende skoger med høy andel kjerneved.

- 99 % garantert malmfuruandel gjennom røntgen.
- Naturlig beskyttelse mot råte, sopp og skadedyr.
- Krever ingen behandling eller innljøing for økt levetid
- Får en jevn og vakker sølvgrå nyanse med tiden.
- Kommer fra skogbruk som er sertifisert i henhold til standarder fra FSC® og PEFC.

### TEKNISK INFORMASJON

Bruksområde: Terrasse, utemiljø, kledning.

Overflatebehandling: Høvlet.

Struktur: Jevn.

SCAs malmfuru er formet av de nordsvenske skogene og kommer fra den innerste delen av treet. Malmfuru blir bare vakrere med tiden. Treverket begynner å gråne allerede etter noen måneder og utvikler en vakker, sølvgrå patina.

SCA Aquila hagekonsept i malmfuru skaper en rød tråd i hele utemiljøet. Bygg drømmeterrassen med terrassebord, plantekasser, benker og utekjøkken – og kle huset med kledning i kjerneved for naturlig bestandighet og et harmonisk helhetsinntrykk. La neste prosjekt bli en hyllest til både form og funksjon, med malmfuru som grunnlag.

### TEKNISK INFORMATION

TERASSEBORD*	STAKETLEKT	REGEL	KLEDNING
28x120 Lengde 3,6	28x45 Lengde 3,6	45x45 Lengde 4,2	Dimensjon og profil etter kundens ønske.
28x120 Lengde 4,2	28x45 Lengde 4,2	45x45 Lengde 4,8	
28x120 Lengde 4,8	28x45 Lengde 4,8	45x70 Lengde 4,2	
28x140 Lengde 3,6		45x70 Lengde 4,8	
28x140 Lengde 4,2		45x95 Lengde 4,2	
28x140 Lengde 4,8		45x95 Lengde 4,8	
		45x145 Lengde 4,2	
		45x145 Lengde 4,8	

\*28x140 brukes også som håndløper for rekkverk da oversiden har en kontinuerlig bue.



## FASADE AV MALMFURU LØFTER OSLO CANCER CLUSTER

Den skulle gi et mykt inntrykk og kreve minimalt med vedlikehold – det var to nøkkelkrav for fasaden til det nye bygget ved Oslo Cancer Cluster Innovation Park. – Valget falt på en malmfurukledning, og resultatet ble strålende bra, sier Stein Andre Vestskog, prosjektleder hos Strøm Gundersen, som er totalentreprenør for bygget.

Oslo Cancer Cluster er en ideell medlemsorganisasjon med fokus på kreftforskning. Hensikten er å forbedre livet for kreftpasienter gjennom utvikling av nye diagnostiske metoder og behandlinger. Virksomheten drives i dag i tre bygg som alle sto ferdige i 2012, men allerede fra starten var tanken å etter hvert komplettere med en fjerde seksjon. I 2023 startet arbeidet med det nye bygget, og til høsten ventes alt å stå klart. Bygget har sju etasjer samt to kjellerplan og vil omfatte 12 000 kvadratmeter. Her skal det være kontorer, laboratorier, personalrestaurant og møtesenter.

– Kledninger som Dama eller Fasadspån kan etterligne andre materialer, noe som gjør det mulig å skape et uttrykk som ikke forbindes med tre – men fortsatt jobbe med tre!

### VARM OG MYK FØLELSE

De tre eksisterende byggene har fasader av hvit plate, men både arkitekten og byggherren ønsket at den nye seksjonen skulle ha et mykere uttrykk. Det var også viktig at fasaden skulle være vedlikeholdsfri. Med utgangspunkt i disse ønskene fikk de to nederste etasjene en glassfasade, mens etasje tre til sju ble kledd med malmfurukledning.

– Utvendig er bygget allerede ferdig, og det ble virkelig bra. Bygget er ikke bare flott i seg selv, men den trekledde fasaden gjør også at hele området får en varmere og mykere følelse. På den måten har det blitt et stort løft for helheten, sier Stein Andre Vestskog.

### IMPREGNERT AV NATUREN

At fasaden er vedlikeholdsfri skyldes at malmved fra furu har unike egenskaper. Malmveden, som kommer fra den innerste delen av treet, inneholder såkalte ekstraktivstoffer som harpikser og fettsyrer. Det fungerer som en naturlig impregnering og gjør malmveden mer vannavstøtende og mer motstandsdyktig mot fukt og råte – en verdifull egenskap for trevarer som utsettes for vær og vind.

– Da vi skulle velge leverandør, var det avgjørende å finne en kledning med en svært høy andel malmved. At SCA kunne garantere en andel på minst 99 prosent, var en viktig grunn til at vi valgte dem. Deretter fantes det selvsagt flere aspekter som også spilte inn, som leveringssikkerhet, pris og at vi har hatt et godt samarbeid tidligere, sier Kenneth Kvebek, salgsdirektør i Viken Element, som har levert og montert fasaden.

### FIN RÅVARE FRA NORD

Virket til SCAs produkter kommer fra skoger i Nord-Sverige – skoger som passer svært godt for produksjon av malmvedsprodukter.

– Det er en sammenheng mellom at trær vokser langsomt og at de utvikler en høy andel malmved. Her i nord er veksten ikke så rask, og derfor får vi en svært god råvare. Vi gjør også en meget grundig sortering der vi blant annet røntger alt virke for å kunne angi nøyaktig hvor stor andel malmved produktene våre inneholder, sier Lars Nilsson, selger ved SCA Wood Scandinavia.

Produkter av malmfuru behøver ikke males eller behandles på annen måte for å tåle vær og vind, men når det gjelder kledningene til Oslo Cancer Cluster, valgte kunden å bestille dem malt i en sølvgrå farge.

– Ubehandlet malmfurukledning skifter farge over tid. Først er den varmt trefarget, og deretter blir den stadig mer sølvgrå. Det er en prosess som tar flere år, men i dette tilfellet var ønsket at bygget skulle ha sin endelige farge allerede fra starten, sier Lars Nilsson.

### PREFABRIKKEDE FASADEELEMENTER

For at monteringen av fasaden skulle bli så effektiv som mulig, ble det brukt prefabrikkerte fasadeelementer.

– Det var spesielt praktisk med tanke på at byggeplassen var trang og byggetiden kort, sier Kenneth Kvebek.

Fasadeelementene var ni meter høye og to og en halv meter brede, komplette med vinduer og isolasjon. Monteringen startet i oktober, og allerede i desember var alt ferdig.

– Det var raskt utført med tanke på at det dreide seg om 3 000 kvadratmeter fasade. Alt gikk veldig smidig, sier Kenneth Kvebek.

### HØYE MILJØAMBISJONER

Å velge en trekledde fasade ligger i tråd med de høye miljøambisjonene som prosjektet generelt har. Strøm Gundersen har blant annet som målsetting at minst 90 prosent av avfallet skal sorteres, og at det maksimale skal bli 20 kilo avfall per kvadratmeter.

– Å bygge med malmfuru er både miljøvennlig og klimavennlig, så det passer perfekt for oss, sier Stein Andre Vestskog.

Han legger til at det ikke bare er materialvalgene som gjør prosjektet spesielt, men også formålet.

– Arbeidet som skal utføres i dette bygget vil bety svært mye for kreftforskningen i årene fremover. Kanskje blir det til og med en del av å løse kreftgåten. Selvfølgelig er det ekstra givende å jobbe med et slikt prosjekt.



## IMPREGNERT AV NATUREN SELV

Malmfuruns vannavstøtende og råtebestandige egenskaper gjør den velegnet for produksjon av treprodukter som skal brukes utendørs. Men hva er egentlig malmfuru, og hvordan dannes den?

Hos de fleste treslag består stammen av to typer ved – kjerneved og yteved. Yteveden finnes i den ytre delen av stammen, og dens fibre transporterer vann fra røttene til trekronene. Når trærne er unge, består hele stammen av yteved, men etter hvert som trærne eldes, omdannes den indre delen av stammen til malmfuru. Da hemmes cellenes evne til å transportere vann, mens stoffer som beskytter veden, som harpikser og fettstoffer, lagres i fibre. Det er denne naturlige impregneringen av såkalte ekstraktstoffer som gjør malmfuru mer vannavstøtende og mer motstandsdyktig mot fukt og råte, en verdifull egenskap for treprodukter som utsettes for vær og vind.

– Det er derfor malmfuru tradisjonelt har blitt brukt til vinduer, fasader og til og med hele tømrede hus, før trebeskyttelsesbehandlinger som trykkimpregnering ble introdusert, sier Karin Sandberg, seniorforsker ved forskningsinstituttet Rise (Research Institutes of Sweden AB).

Karin har lang erfaring med forskning innen trebyggingsteknikk og utvikling av trekonstruksjoner, spesielt utendørsekspontert tre som fasader og fasadesystemer. Hun var prosjektleder for prosjektet "Fasaden i staden, Snabb, snygg, smart", som resulterte i et trefasadesystem av malmfuru. I tillegg til at produkter laget av malmfuru blir motstandsdyktige mot fukt og råte, blir de også

mer formstabile. Dette betyr at de ikke sveller og krymper så mye, selv om luftfuktigheten rundt endrer seg. Men mengden ekstraktstoffer kan variere mye mellom ulike treslag. Kjerneved av eik, furu og lerk har for eksempel bedre råtebestandighet enn andre svenske treslag.

– Så er det. Og lerk og furu har omtrent samme bestandighet, mens gran har noe dårligere bestandighet enn furu, sier Karin Sandberg.

Hun forteller at bruksområdene for kjerneved er de samme i dag som historisk: treprodukter utendørs.

– Men kjerneved av furu brukes ikke like mye til fasader som før, noe jeg mistenker er et kostnadsspørsmål. I Sverige er det vanligere med kledning av gran, som er billigere enn furu, sier Karin Sandberg.

Granens kjerneved er vanskelig å skille fra splintved i tørr tilstand, og splintved av gran tar opp fuktighet langsommere enn fursplint, noe som gjør den egnet som ytterpanel og til fasadedetaljer.

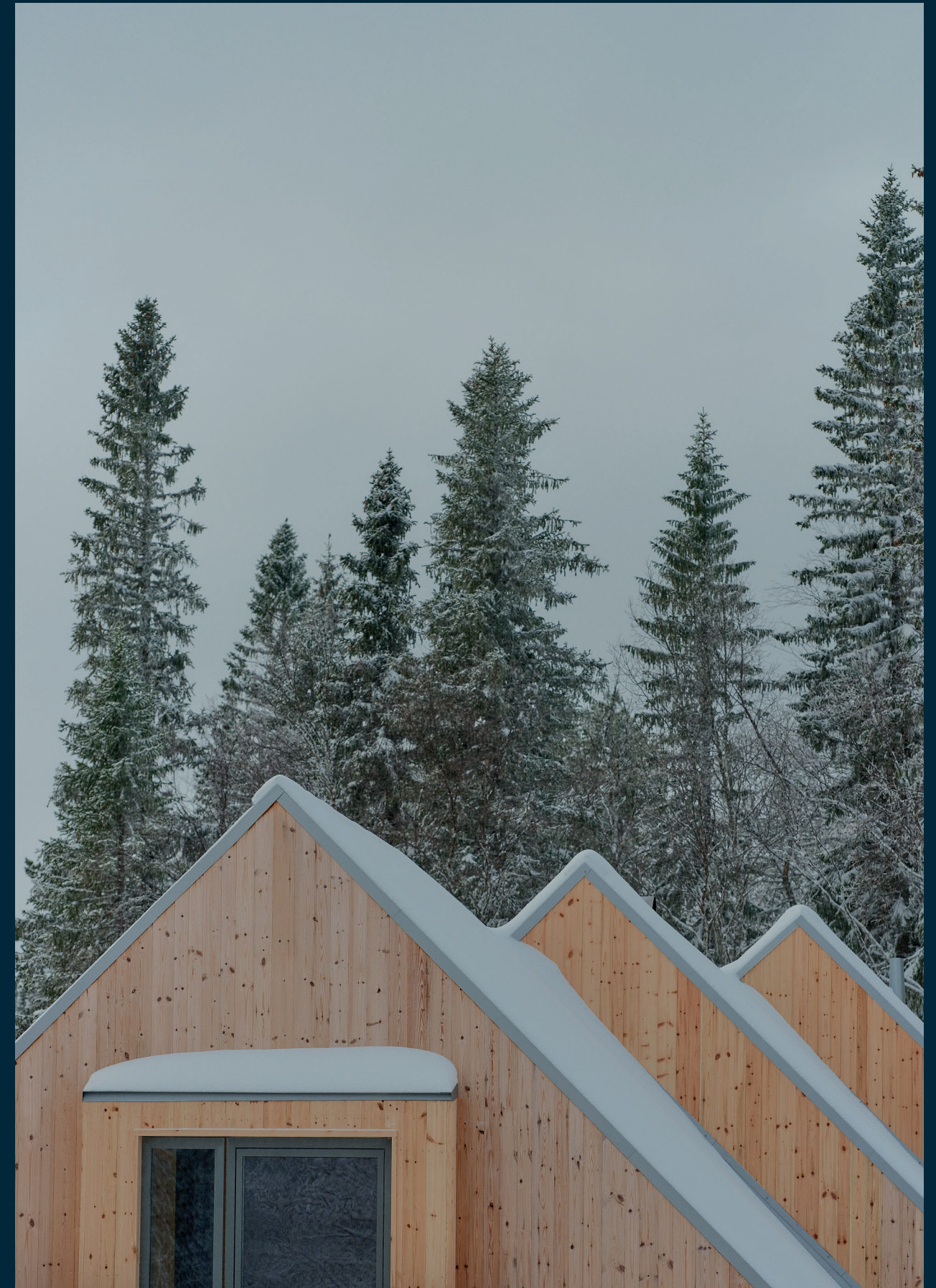
– Men kjerneved er i de aller fleste tilfeller å foretrekke for utendørsekspontert tre, sier Karin Sandberg.

### SLIK DANNES KJERNEVEDEN I FURU

I furutrær begynner kjerneveden å dannes når trærne er omtrent 15–20 år gamle. Den begynner å dannes i midten nederst i stammen og utvikler seg deretter oppover i en avsmalnende form. Jo eldre treet er, desto større andel kjerneved.

### RØNTGEN FORBEDRER KVALITETEN

For å kunne produsere produkter med høy andel kjerneved må man vite nøyaktig hvilke stokker som skal velges og hvordan de skal sages. Ved å røntgenfotografere stokkene kan sagbrukene produsere produkter med akkurat den kjernevedandelen som kunden har bestilt.



## INNOVATIV ELEMENTFASADE AV TRE

Elementfasader er tradisjonelt bygget opp av aluminium og stål, men nå lanseres et system produsert i tre – SCA Curtain Wall. – Det er et langt mer bærekraftig alternativ. Samtidig er det en trygg måte å bygge på og gir en enorm frihet for arkitekten, sier Louise von Bahr i arkitektfirmaet Equator, som har utviklet systemet sammen med Norrlands Trähus og SCA Wood.

Elementfasader leveres i ferdige elementer der glasspartier og fasademateriale allerede er montert, noe som betyr at byggetiden kan kortes ned og at bygget raskt blir værsikret.

– Ved store og komplekse byggeprosjekter trengs det et gjennomtenkt og systematisk fasadesystem for at det skal fungere. Tidligere har det ikke eksistert systemer i bærekraftige materialer, men siden vi står midt i en klimakrise, er det noe som virkelig trengs, sier Louise.

### 60 PROSENT MINDRE KLIMAPÅVIRKNING

Klimeffekten med en elementfasade konstruert i tre er stor. CO<sub>2</sub>-utslippene reduseres med omtrent 60 prosent sammenlignet med et konvensjonelt fasadesystem.

– Vi har minimert bruken av fossile materialer, selv om det for eksempel kreves aluminium i karminfestingen for glassrutene. Det som har størst effekt på klimaavtrykket, er at selve rammestrukturen består av tre i stedet for aluminium. Velger man deretter tre som fasademateriale, får man lavest mulig klimaspor, sier Johan Larsson, forretningsutvikler ved SCA Wood.

### INGEN KOMPLETTERINGER KREVES

Fasadesystemet tilbyr alle fordelene man har med en tradisjonell elementfasade: at det er raskt, trygt og fleksibelt. Fasadeelementene produseres på forhånd og kan raskt monteres på byggeplassen.

– Det kreves ingen kompletteringer, alt er ferdig når elementene henges på plass. Det betyr at det ikke trengs stillas for arbeidet, og det gir ofte en stor kostnadsbesparelse, sier Peter Rhensbo, daglig leder i Norrlands Trähus, som produserer veggelementene.

– Dette åpner for muligheten til å bygge avanserte fasader også på steder der stillas ikke får plass, sier Johan Larsson.

### ALLTID 20 GRADER OG SOL

At elementene bygges innendørs under kontrollerte forhold, gir trygghet og store fordeler når det gjelder kvalitet.

– Det er alltid 20 grader og sol inne i våre byggehaller, i motsetning til hvordan forholdene kan være ute på en byggeplass, sier Peter Rhensbo.

At det er et curtain wall-system, gjør det også enkelt med ansvarsfordelingen i byggeprosjektene.

– Curtain wall innebærer at det finnes en tydelig grense mellom bærende konstruksjon og yttervegg. På den måten blir det ekstra tydelig hvem som har ansvar for ulike deler av prosjektet, sier Peter.

### FRIHET I DESIGNEN

Fasadeelementenes modulmål er i standardutførelse 2,7 x 4 meter, men kan varieres i stor grad etter etasjehøyde og rominndeling. Et

fasadeelement kan ha en glassflate langs hele blokkens bredde, flere mindre glassflater eller ingen glassflater i det hele tatt.

Fleksibiliteten gjelder også valget av fasadens overflate, for eksempel plate, keramikk eller trekledning.



– Det er ikke inkludert i systemet, men helt fritt å velge. Vi anbefaler selvfølgelig en trekledning, for eksempel av malmfuru eller thermowood. Trekledning har lav klimaeffekt, krever svært lite vedlikehold og eldes dessuten utrolig vakkert, sier Johan Larsson.

At systemet gir store muligheter til tilpasning, er en viktig faktor, påpeker arkitekt Louise von Bahr.

– I sammenhenger der denne typen fasader brukes, finnes det ofte tydelige forutsetninger og krav å forholde seg til når det gjelder alt fra energi til akustikk. Med SCA Curtain Wall er det enkelt å tilpasse seg etter dette. Systemet gir også arkitekten stor frihet til variasjon og detaljrikdom, sier hun.

### TESTET, GODKJENT OG KLAR FOR MARKEDET

SCA Curtain Wall er først og fremst ment å brukes til kontorbygg i flere etasjer, men også for eksempel til hoteller, skoler og sykehus.

– Det stilles stadig høyere krav til å dokumentere bygningers klimapåvirkning og redusere bruken av fossile materialer. Dette systemet innebærer et stort skritt fremover når det gjelder muligheten til å redusere klimasporet ved industriell bygging, sier Louise.

Systemet er utformet for å passe til alle typer etasjeskiller og egner seg også godt for renoveringer der man vil øke en bygningens energiytelse. Det er dessuten tilpasset både gjenbruk og gjenvinning.

– Når bygget har nådd slutten av sin levetid, vil det være like enkelt å demontere fasadeelementene som det var å sette dem opp. Det går også an å gjenbruke alle komponentene. Dette systemet vil gjøre det mye enklere for kundene våre å bygge bærekraftig, sier Johan Larsson.

– Vi er glade for at SCA Curtain Wall er testet, godkjent og klar for markedet i forkant av at konjunkturen snur oppover, avslutter han.



SKANN QR-KODEN OG  
SE MER AV SCA CURTAIN WALL

### PARTNERE I PROSJEKTET

Arkitektkontoret Equator kom med ideen til systemet og har bidratt med kompetanse rundt fasadesystem og utarbeidet tegninger.

Norrlands Trähus produserer elementene og har tilført kompetanse om industriell produksjon i prosjektet. Selskapet har fullskala modeller av systemet som kunder kan se på.

SCA Wood har stått for finansiering, prosjektledelse og kompetanse om tre.



## BRANNBESKYTTET TRE

Brannimpregnet lekt og kledning fra SCA SmartTimber gir deg en CE-sertifisert trygg løsning for en brannsikker fasade. Gjennom en samarbeidspartner tilbyr SCA et brannvern som oppnår høyeste euroklasse for brannbeskyttet tre, B-s1,d0 i henhold til EN 13501. SCA tilbyr to varianter av brannimpregning.

### PRODUKTINFORMASJON

SCA tilbyr brannbeskyttet kledning og lekt for utendørs bruk. utfordringen med eksteriør brannbeskyttelse er at brannklassen skal opprettholdes over tid og ikke påvirkes av utendørsklimaet. Uansett om det er gran eller furu som skal brannbeskyttes, skal både brannbeskyttelsen og det visuelle uttrykket bestå. Brannbeskyttelsen som SCA benytter er bestandig over tid og oppfyller kravene til bruksklasse EXT i henhold til EN 16755 – Durability of reaction to fire performance. Dette innebærer at produktet har bestått brannkrav etter gjennomført akselerert aldring.

Brannimpregnet lekt og kledning fra SCA SmartTimber gir deg en CE-sertifisert trygg løsning for en brannsikker fasade. Gjennom samarbeidspartner tilbyr SCA et brannvern som oppnår høyeste euroklasse for brannbeskyttet tre, B-s1,d0 i henhold til EN 13501.

### METODE

Brannimpregning utføres med vakuum for at middelet skal trenge inn i treet. Det innebærer at brannbeskyttelsen ikke krever vedlikehold for å opprettholde effekten over tid. Derimot skal det malte sjiktet utenpå brannbeskyttelsen viderebehandles etter malingproduzentens anbefalinger.

SCA kan også levere brannbeskyttelse som ikke krever videre behandling, for eksempel til bruk på malmfurufasader der man ønsker en naturlig gråning av overflaten. Brannimpregning muliggjør saging, kapping og slitasje av treet uten at brannbeskyttelsen påvirkes.

Brannimpregningen finnes i følgende to varianter:

- SCA FirePro: Brannimpregning for malt kledning og værbeskyttede konstruksjoner.
- SCA FireX: Uten krav til overmaling.

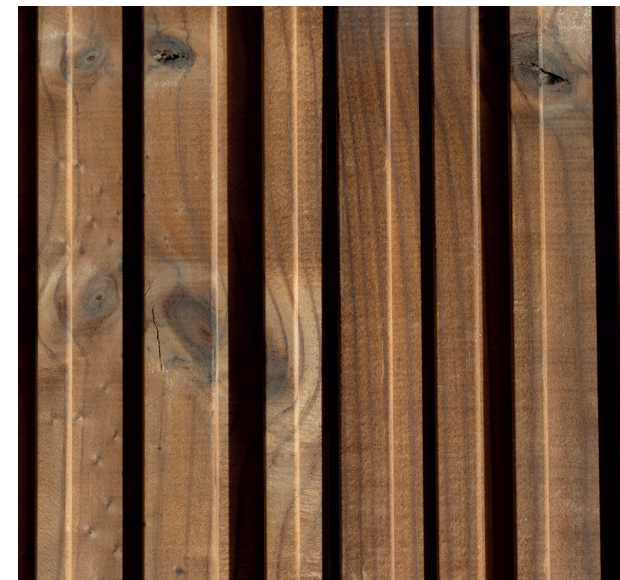


## SCA THERMOWOOD® VARMEBEHANDLET TREVIRKE

SCA ThermoWood® er varmebehandlet virke produsert av norrlandsk furu og gran. Varmebehandlingen gjør treet formstabil og motstandsdyktig mot vær og biologiske angrep.

### TEKNISK BESKRIVELSE

- Bruksområde: Fasadebekledning, terrasse og øvrige ikke-bærende konstruksjoner i utendørsmiljø
- Treslag: Furu eller gran
- Dimensjoner: Tykkelse 21–50 mm. Bredder fra 68 til 198 mm. Lengder fra 2,4–5,4 meter
- Profil: Kledningen kan leveres i samtlige av våre standardprofiler
- Behandlingsklasse: ThermoWood Thermo-D
- Bestandighetsklasse: Klasse 2 i råtebestandighet i henhold til EN 113. Det innebærer at det kan brukes utendørs på samme måte som impregnet virke i NTR-klasse AB. Markkontakt og bærende konstruksjoner bør likevel unngås
- Innfesting: Kamspiker eller selvborende skruer av rustfri kvalitet i korrosjonsklasse A4



## MALT KLEDNING

Malt kledning der kunden selv bestemmer farge og ferdiggrad. Valget av malesystem kan påvirkes av sesong, budsjett eller ønsket om egeninnsats. Et klimavennlig alternativ med optimal fargeutnyttelse i vår malingsprosess.

### PRODUKTEGENSKAPER

**Kan monteres året rundt.** Med en mellomstrøket kledning fra SCAs maleri får kledningen grunnbeskyttelse allerede hos oss. Det innebærer at sluttstrøket ikke behøver påføres umiddelbart, men innen to år.

**Slitesterkt resultat.** En kledning som males under kontrollerte forhold i et maleri får et jevnere og mer slitesterkt resultat enn en kledning som males utendørs. Malingen utføres i et kontrollert miljø med regelmessig kvalitetskontroll for å sikre lengst mulig levetid og vedlikeholdsintervaller for kledningen.

**Ferdigkappet.** Vår kledning leveres i ferdigkappede CC60-lengder. Det reduserer svinn og minsker arbeidsoperasjonene. Vi tilbyr ferdigkappede lengder fra 3,0–5,4 meter.

**Paint Cutter.** Vår kledning er produsert med Paint Cutter, en teknikk som både fremhever treets overflatestruktur og gjør at malingen fester bedre.

**Bærekraftig malt.** Når kledningen males i vår produksjon, brukes nøyaktig den mengden maling som trengs. Overflødig maling renses og gjenbrukes flere ganger, noe som minimerer svinn. Maling som ikke kan gjenbrukes, håndteres i henhold til bransjens krav.

### TEKNISK INFORMASJON

Overflatebehandling: Dekkbeiset eller lasert

Lengde: 3,0–5,4 meter

Leveringstid: Opptil 15 arbeidsdager

Vi tilbyr grunnet, mellomstrøket og ferdigstrøket

### TIDS- OG KOSTNADSEFFEKTIVT

Når du velger fabrikkmalt kledning sparer du både tid og penger – det kan gi en kostnadsbesparelse på opptil 50 % for hele malerarbeidet. Siden kledningen males i vår produksjon, kan vi bruke nøyaktig den mengden maling som trengs. Vi kan også gjenbruke malingen flere ganger med rensing, slik at minst mulig går til spille, og overskuddet tas hånd om i henhold til bransjens krav. Bærekraftig både for din økonomi og vårt klima.

En grunnet kledning skal sluttstrykes med to strøk maling så snart som mulig. En mellomstrøket eller lasert kledning skal sluttstrykes med ett strøk snarest mulig og senest innen to år etter montering. Velg unik farge ved å oppgi NCS-kode eller forhåndsvalgte fargekombinasjoner i Jotuns fargeprogram.

GARANTI	GRUNN	MELLOM	FERDIG	Å GJØRE
2 år	2i1	2i1		1 strøk
5 år	Visir	1 x Nordic Extreme		1 strøk
10 år	Visir	1 x Nordic Extreme	1 x Nordic Extreme	
5 år	Trebit lasyr	Trebit lasyr		1 strøk

Husk alltid å male spikerhoder og kappflater.



LES MER OM VÅRE  
MALTE KLEDNINGER

## TA VARE PÅ TREPRODUKTENE DINE

Huset er en av dine viktigste eiendeler og må tas godt vare på. Sett av noen timer til en skikkelig gjennomgang og vask, så reduserer du risikoen for råte og påvekst. Bærekraftig både for økonomien din og for klimaet vårt.

### VEDLIKEHOLD AV TERRASSE OG KLEDNING

Huset har det best med en årlig vask. Det fjerner både smuss og skadelig mugg- og algevekst, og huset ser rent og velholdt ut etter bare noen timers arbeid.

Når du vasker, får du også en god oversikt over annet vedlikehold du bør planlegge for denne sesongen. Det kan være en kledningsbord som må byttes, en vegg som trenger litt maling eller et gjerde som må males. Bord som allerede er skadet eller fulle av sprekker, kan med fordel skiftes ut før du starter vaskingen.

Så snart det er plussgrader der du bor, bør du vaske terrasse og ytterfasade med børste, såpe og vann. Du kan også bruke andre rengjøringsmidler som finnes på markedet – ta kontakt med faghandel for rådgivning. Å vaske med høytrykksspyler bør gjøres med forsiktighet, da det kan rugge opp treoverflaten. Det kan skape sprekker og skade treet.

### FIBERREISNING

Nysaget virke som eksponeres utendørs gråner innen ett til to år. Sollysets UV-stråler bryter hovedsakelig ned ligninet i treoverflaten. Et fenomen som kan oppstå på alle typer tre, er såkalt fiberreisning, som er en helt naturlig prosess i virkets kretsløp.

Dette fenomenet kan oppstå når det ytterste ligninet, som binder fibrene i overflaten, brytes ned. Ligninet fungerer som et slags ”lim” mellom fibre. Ligninet brytes gradvis ned av solens stråler og kan noen ganger oppstå raskt på steder med høy soleksponering. Når treet deretter er fuktig over lengre tid, kan det ytterste laget med fibre løsne og slippe på våren. Disse viser seg som svært fine fibre som løsner, men treverket under er fast.

Fiberreisning påvirker verken råtebeskyttelsen eller styrken i virket og avtar over tid. Fiberreisning som har oppstått på ubehandlet terrasse og kledning fra SCA kan enkelt børstes bort med en myk børste.

### SLIK LAGRER DU VIRKE RIKTIG

- Oppbevar virke utendørs, beskyttet mot nedbør.
- Legg virket plant på drenert mark med rene underlag.
- Sørg for at luften kan sirkulere rundt virkespakken.
- Oppbevar i skyggen for å unngå kondens, sprekker og deformasjon.
- Impregner virke før lagres under tak for å unngå bleking og påvekst.
- Unngå lang lagring i varme lokaler – ta inn virke på lager etter behov.
- Hvis virket har blitt vått: åpne, fjern emballasje, strølegg og la det tørke.
- Kontroller fuktinnhold og overflatefukt før bruk.

## VÅRT SORTIMENT



## Rektangulær Kledning grunnet

NOBBnr	Artikelnr	Produkt	Antal bitar	Lagervara / beställningsvara
57361061	3153	GRAN 16x098 REKT KL STD GR L3000	308	Beställningsbar
57361076	3154	GRAN 16x098 REKT KL STD GR L3300	308	Beställningsbar
57361080	3155	GRAN 16x098 REKT KL STD GR L3600	308	x
57361095	3156	GRAN 16x098 REKT KL STD GR L3900	308	Beställningsbar
48694255	3157	GRAN 16x098 REKT KL STD GR L4200	308	Beställningsbar
57361106	3158	GRAN 16x098 REKT KL STD GR L4500	308	Beställningsbar
48692397	3159	GRAN 16x098 REKT KL STD GR L4800	308	x
57361114	3160	GRAN 16x098 REKT KL STD GR L5100	308	Beställningsbar
49112473	3161	GRAN 16x098 REKT KL STD GR L5400	308	Beställningsbar
57361337	3240	GRAN 19x073 REKT KL STD GR L3000	378	Beställningsbar
57361341	3241	GRAN 19x073 REKT KL STD GR L3300	378	Beställningsbar
57361356	3242	GRAN 19x073 REKT KL STD GR L3600	378	x
57361360	3243	GRAN 19x073 REKT KL STD GR L3900	378	Beställningsbar
57361375	3244	GRAN 19x073 REKT KL STD GR L4200	378	Beställningsbar
57361386	3245	GRAN 19x073 REKT KL STD GR L4500	378	Beställningsbar
57361394	3246	GRAN 19x073 REKT KL STD GR L4800	378	x
57361405	3247	GRAN 19x073 REKT KL STD GR L5100	378	Beställningsbar
57353376	3248	GRAN 19x073 REKT KL STD GR L5400	378	Beställningsbar
49112492	3287	GRAN 19x098 REKT KL STD GR L3000	297	Beställningsbar
57361443	3288	GRAN 19x098 REKT KL STD GR L3300	297	Beställningsbar
53668614	3289	GRAN 19x098 REKT KL STD GR L3600	297	Beställningsbar
57361458	3290	GRAN 19x098 REKT KL STD GR L3900	297	Beställningsbar
48694266	3291	GRAN 19x098 REKT KL STD GR L4200	297	x
57361462	3292	GRAN 19x098 REKT KL STD GR L4500	297	x
48692420	3293	GRAN 19x098 REKT KL STD GR L4800	297	x
57353395	3294	GRAN 19x098 REKT KL STD GR L5100	297	x
49112503	3295	GRAN 19x098 REKT KL STD GR L5400	297	x
49112155	3423	GRAN 19x123 REKT KL STD GR L3000	243	Beställningsbar
57361685	3424	GRAN 19x123 REKT KL STD GR L3300	243	Beställningsbar
53517516	3425	GRAN 19x123 REKT KL STD GR L3600	243	Beställningsbar
57361693	3426	GRAN 19x123 REKT KL STD GR L3900	243	Beställningsbar
48694274	3427	GRAN 19x123 REKT KL STD GR L4200	243	x
57361704	3428	GRAN 19x123 REKT KL STD GR L4500	243	x
48692446	3429	GRAN 19x123 REKT KL STD GR L4800	243	x
57361712	3430	GRAN 19x123 REKT KL STD GR L5100	243	x
49070677	3431	GRAN 19x123 REKT KL STD GR L5400	243	x
49116423	3531	GRAN 19x148 REKT KL STD GR L3000	189	Beställningsbar
57353478	3532	GRAN 19x148 REKT KL STD GR L3300	189	Beställningsbar
53517520	3533	GRAN 19x148 REKT KL STD GR L3600	189	Beställningsbar
57361916	3534	GRAN 19x148 REKT KL STD GR L3900	189	Beställningsbar

49070696	3535	GRAN 19x148 REKT KL STD GR L4200	189	x
57361920	3536	GRAN 19x148 REKT KL STD GR L4500	189	x
48692473	3537	GRAN 19x148 REKT KL STD GR L4800	189	x
57361935	3538	GRAN 19x148 REKT KL STD GR L5100	189	x
49070700	3539	GRAN 19x148 REKT KL STD GR L5400	189	x
54162712	3590	GRAN 19x173 REKT KL STD GR TP		x
57362374	4344	GRAN 22x098 REKT KL STD GR L3000	264	Beställningsbar
57362385	4345	GRAN 22x098 REKT KL STD GR L3300	264	Beställningsbar
57362393	4346	GRAN 22x098 REKT KL STD GR L3600	264	Beställningsbar
57362404	4347	GRAN 22x098 REKT KL STD GR L3900	264	Beställningsbar
48967781	4348	GRAN 22x098 REKT KL STD GR L4200	264	Beställningsbar
57362412	4349	GRAN 22x098 REKT KL STD GR L4500	264	Beställningsbar
48967796	4350	GRAN 22x098 REKT KL STD GR L4800	264	Beställningsbar
57362423	4351	GRAN 22x098 REKT KL STD GR L5100	264	x
48967800	4352	GRAN 22x098 REKT KL STD GR L5400	264	Beställningsbar
57362692	4833	GRAN 22x123 REKT KL STD GR L3000	216	Beställningsbar
57362703	4834	GRAN 22x123 REKT KL STD GR L3300	216	Beställningsbar
57362718	4835	GRAN 22x123 REKT KL STD GR L3600	216	Beställningsbar
57362722	4836	GRAN 22x123 REKT KL STD GR L3900	216	Beställningsbar
49116438	4837	GRAN 22x123 REKT KL STD GR L4200	216	Beställningsbar
57362737	4838	GRAN 22x123 REKT KL STD GR L4500	216	Beställningsbar
49116442	4839	GRAN 22x123 REKT KL STD GR L4800	216	Beställningsbar
57353656	4840	GRAN 22x123 REKT KL STD GR L5100	216	x
48967815	4841	GRAN 22x123 REKT KL STD GR L5400	216	Beställningsbar
57363138	5295	GRAN 22x148 REKT KL STD GR L3000	182	Beställningsbar
57363142	5296	GRAN 22x148 REKT KL STD GR L3300	182	Beställningsbar
57363157	5297	GRAN 22x148 REKT KL STD GR L3600	182	Beställningsbar
57363161	5298	GRAN 22x148 REKT KL STD GR L3900	182	Beställningsbar
48967826	5299	GRAN 22x148 REKT KL STD GR L4200	182	x
57353705	5300	GRAN 22x148 REKT KL STD GR L4500	182	Beställningsbar
48967834	5301	GRAN 22x148 REKT KL STD GR L4800	182	x
57363176	5302	GRAN 22x148 REKT KL STD GR L5100	182	Beställningsbar
48967845	5303	GRAN 22x148 REKT KL STD GR L5400	182	Beställningsbar
57363418	5537	GRAN 22x173 REKT KL STD GR L3000	144	Beställningsbar
57363422	5538	GRAN 22x173 REKT KL STD GR L3300	144	Beställningsbar
57363437	5539	GRAN 22x173 REKT KL STD GR L3600	144	Beställningsbar
57363441	5540	GRAN 22x173 REKT KL STD GR L3900	144	Beställningsbar
49070726	5541	GRAN 22x173 REKT KL STD GR L4200	144	x
57363456	5542	GRAN 22x173 REKT KL STD GR L4500	144	Beställningsbar
48968356	5543	GRAN 22x173 REKT KL STD GR L4800	144	Beställningsbar
57363460	5544	GRAN 22x173 REKT KL STD GR L5100	144	Beställningsbar

49070734	5545	GRAN 22x173 REKT KL STD GR L5400	144	Beställningsbar
57363524	5621	GRAN 22x198 REKT KL STD GR L3000	120	Beställningsbar
57353758	5622	GRAN 22x198 REKT KL STD GR L3300	120	Beställningsbar
57363532	5623	GRAN 22x198 REKT KL STD GR L3600	120	Beställningsbar
57363543	5624	GRAN 22x198 REKT KL STD GR L3900	120	Beställningsbar
48968458	5625	GRAN 22x198 REKT KL STD GR L4200	120	Beställningsbar
57363558	5626	GRAN 22x198 REKT KL STD GR L4500	120	Beställningsbar
48968477	5627	GRAN 22x198 REKT KL STD GR L4800	120	x
57363562	5628	GRAN 22x198 REKT KL STD GR L5100	120	Beställningsbar
48968496	5629	GRAN 22x198 REKT KL STD GR L5400	120	Beställningsbar

Profilerat Kledning grunnet				
54162776	3390	GRAN 19x123 D-FALS EP STD GR TP		x
47970065	3391	GRAN 19x123 D-FALS NYTYPE STD GR TP		Beställningsbar
57361674	3416	GRAN 19x123 D-FALS RETTK STD GR TP		Beställningsbar
46547741	3505	GRAN 19x148 DF NYTYPE SP STD GR TP		x
52678935	3510	GRAN 19x148 DF RETTK M/SP GR EP TP		x
47483100	3512	GRAN 19x148 DF RETTK STD GR EP TP		x
54163003	11762	GRAN 19x148 DF RETTK TÅT STD GR FRK EP TP		x
54167566	3506	GRAN 19x148 D-FALS NYTYPE STD GR TP		x
54162897	3515	GRAN 19x148 D-FALS STAFF STD GR TP		Beställningsbar
57353463	3521	GRAN 19x148 E-FALS STAFF STD GR EP		Beställningsbar
49070764	3522	GRAN 19x148 E-FALS STD GR EP TP		Beställningsbar
57353546	3579	GRAN 19x173 D-FALS NYTYPE STD GR TP		Beställningsbar
54167453	3580	GRAN 19x173 DFALS STD GR EK TP		Beställningsbar
57362476	4632	GRAN 22x120 FJELLPANEL STD GR L3000	208	Beställningsbar
57362480	4633	GRAN 22x120 FJELLPANEL STD GR L3300	208	Beställningsbar
57362495	4634	GRAN 22x120 FJELLPANEL STD GR L3600	208	Beställningsbar
57362506	4635	GRAN 22x120 FJELLPANEL STD GR L3900	208	Beställningsbar
57353637	4636	GRAN 22x120 FJELLPANEL STD GR L4200	208	Beställningsbar
57362514	4637	GRAN 22x120 FJELLPANEL STD GR L4500	208	Beställningsbar
57362525	4638	GRAN 22x120 FJELLPANEL STD GR L4800	208	Beställningsbar
57362533	4639	GRAN 22x120 FJELLPANEL STD GR L5100	208	?
57362544	4640	GRAN 22x120 FJELLPANEL STD GR L5400	208	Beställningsbar
57362741	4843	GRAN 22x123 TRONDHEIMS KL GR L3000	234	Beställningsbar
57362756	4844	GRAN 22x123 TRONDHEIMS KL GR L3300	234	Beställningsbar
57362760	4845	GRAN 22x123 TRONDHEIMS KL GR L3600	234	Beställningsbar
57362775	4846	GRAN 22x123 TRONDHEIMS KL GR L3900	234	Beställningsbar
57362786	4847	GRAN 22x123 TRONDHEIMS KL GR L4200	234	Beställningsbar
57353660	4848	GRAN 22x123 TRONDHEIMS KL GR L4500	234	Beställningsbar

57362794	4849	GRAN 22x123 TRONDHEIMS KL GR L4800	234	Beställningsbar
57362805	4850	GRAN 22x123 TRONDHEIMS KL GR L5100	234	Beställningsbar
57362813	4851	GRAN 22x123 TRONDHEIMS KL GR L5400	234	Beställningsbar
57362900	4962	GRAN 22x145 FJELLPANEL GR L3000	182	Beställningsbar
57362915	4963	GRAN 22x145 FJELLPANEL GR L3300	182	Beställningsbar
57362926	4964	GRAN 22x145 FJELLPANEL GR L3600	182	Beställningsbar
57362934	4965	GRAN 22x145 FJELLPANEL GR L3900	182	Beställningsbar
57362945	4966	GRAN 22x145 FJELLPANEL GR L4200	182	Beställningsbar
57362953	4967	GRAN 22x145 FJELLPANEL GR L4500	182	Beställningsbar
57362964	4968	GRAN 22x145 FJELLPANEL GR L4800	182	x
57362972	4969	GRAN 22x145 FJELLPANEL GR L5100	182	Beställningsbar
57362983	4970	GRAN 22x145 FJELLPANEL GR L5400	182	Beställningsbar
57363180	5304	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL GR L3000	161	Beställningsbar
57363195	5305	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL GR L3300	161	Beställningsbar
57363206	5306	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL GR L3600	161	Beställningsbar
57363214	5307	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL GR L3900	161	Beställningsbar
57363225	5308	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL GR L4200	161	Beställningsbar
57353713	5309	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL GR L4500	161	Beställningsbar
57363233	5310	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL GR L4800	161	Beställningsbar
57363244	5311	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL GR L5100	161	Beställningsbar
57363252	5312	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL GR L5400	161	Beställningsbar

### Rektangulær Kledning obehandlet

57361012	3142	GRAN 16x098 REKT KL L3000	308	Beställningsbar
57361023	3143	GRAN 16x098 REKT KL L3300	308	Beställningsbar
57353338	3144	GRAN 16x098 REKT KL L3600	308	x
57361038	3145	GRAN 16x098 REKT KL L3900	308	Beställningsbar
48691364	3146	GRAN 16x098 REKT KL L4200	308	Beställningsbar
57361042	3147	GRAN 16x098 REKT KL L4500	308	Beställningsbar
48691281	3148	GRAN 16x098 REKT KL L4800	308	x
57361057	3149	GRAN 16x098 REKT KL L5100	308	Beställningsbar
49112446	3150	GRAN 16x098 REKT KL L5400	308	Beställningsbar
57353361	3231	GRAN 19x073 REKT KL L3000	378	Beställningsbar
57361254	3232	GRAN 19x073 REKT KL L3300	378	Beställningsbar
57361265	3233	GRAN 19x073 REKT KL L3600	378	Beställningsbar
57361273	3234	GRAN 19x073 REKT KL L3900	378	Beställningsbar
57361284	3235	GRAN 19x073 REKT KL L4200	378	Beställningsbar
57361292	3236	GRAN 19x073 REKT KL L4500	378	Beställningsbar
57361303	3237	GRAN 19x073 REKT KL L4800	378	Beställningsbar
57361318	3238	GRAN 19x073 REKT KL L5100	378	Beställningsbar
57361322	3239	GRAN 19x073 REKT KL L5400	378	Beställningsbar
48691417	3275	GRAN 19x098 REKT KL L3000	297	Beställningsbar

57361413	3276	GRAN 19x098 REKT KL L3300	297	Beställningsbar
53668440	3277	GRAN 19x098 REKT KL L3600	297	Beställningsbar
57353380	3278	GRAN 19x098 REKT KL L3900	297	x
48691455	3279	GRAN 19x098 REKT KL L4200	297	x
57361424	3280	GRAN 19x098 REKT KL L4500	297	x
48691485	3281	GRAN 19x098 REKT KL L4800	297	x
57361432	3282	GRAN 19x098 REKT KL L5100	297	x
49112454	3283	GRAN 19x098 REKT KL L5400	297	x
53668466	3362	GRAN 19x123 REKT KL L3000	243	Beställningsbar
57361640	3363	GRAN 19x123 REKT KL L3300	243	Beställningsbar
53668493	3364	GRAN 19x123 REKT KL L3600	243	Beställningsbar
57361655	3365	GRAN 19x123 REKT KL L3900	243	Beställningsbar
48693986	3366	GRAN 19x123 REKT KL L4200	243	x
57353414	3367	GRAN 19x123 REKT KL L4500	243	x
48691538	3368	GRAN 19x123 REKT KL L4800	243	x
57361666	3369	GRAN 19x123 REKT KL L5100	243	x
48693994	3370	GRAN 19x123 REKT KL L5400	243	x
48691682	3486	GRAN 19x148 REKT KL L3000	189	Beställningsbar
57361806	3487	GRAN 19x148 REKT KL L3300	189	Beställningsbar
53668538	3488	GRAN 19x148 REKT KL L3600	189	Beställningsbar
57353444	3489	GRAN 19x148 REKT KL L3900	189	Beställningsbar
48694005	3490	GRAN 19x148 REKT KL L4200	189	x
57361814	3491	GRAN 19x148 REKT KL L4500	189	x
48691701	3492	GRAN 19x148 REKT KL L4800	189	x
57361825	3493	GRAN 19x148 REKT KL L5100	189	x
48694024	3494	GRAN 19x148 REKT KL L5400	189	x
57362317	4325	GRAN 22x098 REKT KL L3000	264	Beställningsbar
57362321	4326	GRAN 22x098 REKT KL L3300	264	Beställningsbar
57362336	4327	GRAN 22x098 REKT KL L3600	264	Beställningsbar
57362340	4328	GRAN 22x098 REKT KL L3900	264	Beställningsbar
48694032	4329	GRAN 22x098 REKT KL L4200	264	Beställningsbar
57362355	4330	GRAN 22x098 REKT KL L4500	264	Beställningsbar
48694145	4331	GRAN 22x098 REKT KL L4800	264	Beställningsbar
57362366	4332	GRAN 22x098 REKT KL L5100	264	x
48691784	4333	GRAN 22x098 REKT KL L5400	264	Beställningsbar
57362552	4815	GRAN 22x123 REKT KL L3000	216	Beställningsbar
57362563	4816	GRAN 22x123 REKT KL L3300	216	Beställningsbar
57362578	4817	GRAN 22x123 REKT KL L3600	216	Beställningsbar
57362582	4818	GRAN 22x123 REKT KL L3900	216	Beställningsbar
53668561	4819	GRAN 22x123 REKT KL L4200	216	Beställningsbar
57362597	4820	GRAN 22x123 REKT KL L4500	216	Beställningsbar
53668580	4821	GRAN 22x123 REKT KL L4800	216	Beställningsbar

57362601	4822	GRAN 22x123 REKT KL L5100	216	x
53668595	4823	GRAN 22x123 REKT KL L5400	216	Beställningsbar
57362998	5271	GRAN 22x148 REKT KL L3000	182	Beställningsbar
57363002	5272	GRAN 22x148 REKT KL L3300	182	Beställningsbar
57363017	5273	GRAN 22x148 REKT KL L3600	182	x
57363021	5274	GRAN 22x148 REKT KL L3900	182	Beställningsbar
48694164	5275	GRAN 22x148 REKT KL L4200	182	Beställningsbar
57363036	5276	GRAN 22x148 REKT KL L4500	182	Beställningsbar
48694183	5277	GRAN 22x148 REKT KL L4800	182	x
57363040	5278	GRAN 22x148 REKT KL L5100	182	Beställningsbar
48691841	5279	GRAN 22x148 REKT KL L5400	182	Beställningsbar
57363365	5525	GRAN 22x173 REKT KL L3000	144	Beställningsbar
57353732	5526	GRAN 22x173 REKT KL L3300	144	Beställningsbar
57363373	5527	GRAN 22x173 REKT KL L3600	144	Beställningsbar
57363384	5528	GRAN 22x173 REKT KL L3900	144	Beställningsbar
48694202	5529	GRAN 22x173 REKT KL L4200	144	x
57363392	5530	GRAN 22x173 REKT KL L4500	144	Beställningsbar
48691856	5531	GRAN 22x173 REKT KL L4800	144	Beställningsbar
57363403	5532	GRAN 22x173 REKT KL L5100	144	Beställningsbar
48694217	5533	GRAN 22x173 REKT KL L5400	144	Beställningsbar
57353743	5609	GRAN 22x198 REKT KL L3000	120	Beställningsbar
57363475	5610	GRAN 22x198 REKT KL L3300	120	Beställningsbar
57363486	5611	GRAN 22x198 REKT KL L3600	120	Beställningsbar
57363494	5612	GRAN 22x198 REKT KL L3900	120	Beställningsbar
48694221	5613	GRAN 22x198 REKT KL L4200	120	Beställningsbar
57363505	5614	GRAN 22x198 REKT KL L4500	120	Beställningsbar
48691860	5615	GRAN 22x198 REKT KL L4800	120	x
57363513	5616	GRAN 22x198 REKT KL L5100	120	Beställningsbar
48694236	5617	GRAN 22x198 REKT KL L5400	120	Beställningsbar

### Profilert Kledning obehandlet

54262225	3329	GRAN 19x123 D-FALS EP TP	x
54262252	3330	GRAN 19x123 D-FALS NYTYPE EP TP	Beställningsbar
57967136	3356	GRAN 19x123 D-FALS RETTK EP TP	Beställningsbar
57353433	3467	GRAN 19x148 DF NYTYPE M/SP EP TP	x
52678916	3471	GRAN 19x148 DF RETTK M/SPÅR EP TP	x
54262176	3449	GRAN 19x148 D-FALS EP TP	x
54262475	3463	GRAN 19x148 D-FALS NYTYPE EP TP	x
47483096	3468	GRAN 19x148 D-FALS RETTK EP TP	x
50734653	3472	GRAN 19x148 D-FALS RETTK TETT EP TP	x
54262206	3473	GRAN 19x148 D-FALS STAFF EP TP	Beställningsbar
54262180	3474	GRAN 19x148 E-FALS EP TP	Beställningsbar

54262195	3564	GRAN 19x173 D-FALS EP TP	Beställningsbar	
57353501	3565	GRAN 19x173 D-FALS NYTYPE EP TP	Beställningsbar	
57353516	3566	GRAN 19x173 D-FALS RETTK EK TP	Beställningsbar	
57362438	4443	GRAN 22x120 FJELLPANEL L3300	208	Beställningsbar
57353592	4444	GRAN 22x120 FJELLPANEL L3600	208	Beställningsbar
57362442	4445	GRAN 22x120 FJELLPANEL L3900	208	Beställningsbar
57353603	4446	GRAN 22x120 FJELLPANEL L4200	208	Beställningsbar
57362457	4447	GRAN 22x120 FJELLPANEL L4500	208	Beställningsbar
57353618	4448	GRAN 22x120 FJELLPANEL L4800	208	Beställningsbar
57362461	4449	GRAN 22x120 FJELLPANEL L5100	208	Beställningsbar
57353622	4450	GRAN 22x120 FJELLPANEL L5400	208	Beställningsbar
57362824	4904	GRAN 22x145 FJELLPANEL L3000	182	Beställningsbar
57362832	4905	GRAN 22x145 FJELLPANEL L3300	182	Beställningsbar
57353675	4906	GRAN 22x145 FJELLPANEL L3600	182	Beställningsbar
57362843	4907	GRAN 22x145 FJELLPANEL L3900	182	Beställningsbar
57362858	4908	GRAN 22x145 FJELLPANEL L4200	182	Beställningsbar
57362862	4909	GRAN 22x145 FJELLPANEL L4500	182	Beställningsbar
57362877	4910	GRAN 22x145 FJELLPANEL L4800	182	Beställningsbar
57362881	4911	GRAN 22x145 FJELLPANEL L5100	182	x
57362896	4912	GRAN 22x145 FJELLPANEL L5400	182	Beställningsbar
57363055	5281	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL L3000	161	Beställningsbar
57363066	5282	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL L3300	161	Beställningsbar
57363074	5283	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL L3600	161	Beställningsbar
57363085	5284	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL L3900	161	Beställningsbar
57363093	5285	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL L4200	161	Beställningsbar
57363104	5286	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL L4500	161	Beställningsbar
57363112	5287	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL L4800	161	Beställningsbar
57353694	5288	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL L5100	161	Beställningsbar
57363123	5289	GRAN 22x148 TRONDHEIMS KL L5400	161	Beställningsbar

### Konstruksjonsvirke

49212323	6165	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L2400	165	Beställningsbar
49212395	6166	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L2500	165	x
57364054	6168	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L3300	165	Beställningsbar
48689552	6169	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L3600	165	x
57364065	6170	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L3900	165	Beställningsbar
48689563	6171	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L4200	165	x
57364073	6172	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L4500	165	x
48635981	6173	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L4800	165	x
57364084	6174	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L5100	165	x
48689578	6175	GRAN 36x098 K-VIRKE C24 L5400	165	x

49212433	6211	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L2400	105	Beställningsbar
49212463	6212	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L2500	105	Beställningsbar
57364137	6213	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L3000	105	Beställningsbar
57364141	6214	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L3300	105	Beställningsbar
48689616	6215	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L3600	105	x
57364156	6216	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L3900	105	x
48689620	6217	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L4200	105	x
57354004	6218	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L4500	105	x
50407136	6219	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L4800	105	x
57364160	6220	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L5100	105	x
48689635	6221	GRAN 36x148 K-VIRKE C24 L5400	105	x
49212497	6236	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L2400	75	Beställningsbar
49212520	6237	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L2500	75	Beställningsbar
57364175	6239	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L3000	75	Beställningsbar
57364186	6240	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L3300	75	Beställningsbar
48689646	6241	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L3600	75	Beställningsbar
57354106	6242	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L3900	75	Beställningsbar
48689654	6243	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L4200	75	x
57364194	6244	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L4500	75	Beställningsbar
48636000	6245	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L4800	75	x
57364205	6246	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L5100	75	Beställningsbar
48689665	6247	GRAN 36x198 K-VIRKE C24 L5400	75	x
49212546	6739	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L2400	121	Beställningsbar
49212573	6740	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L2500	121	x
57364697	6741	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L3000	121	Beställningsbar
57364701	6742	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L3300	121	Beställningsbar
48621701	6743	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L3600	121	x
57354360	6744	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L3900	121	x
48689673	6745	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L4200	121	x
57364716	6746	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L4500	121	x
50484783	6747	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L4800	121	x
57364720	6748	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L5100	121	x
48621860	6749	GRAN 48x098 K-VIRKE C24 L5400	121	x
49212675	6797	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L2400	77	Beställningsbar
49212713	6798	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L2500	77	Beställningsbar
57354564	6799	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L3000	77	Beställningsbar
57364773	6800	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L3300	77	Beställningsbar
48689737	6801	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L3600	77	x
57364784	6802	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L3900	77	Beställningsbar
48689741	6803	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L4200	77	x
57364792	6804	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L4500	77	x
48635924	6805	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L4800	77	x
57364803	6806	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L5100	77	x

48635932	6807	GRAN 48x148 K-VIRKE C24 L5400	77	x
49213144	6854	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L2400	55	Beställningsbar
49212777	6855	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L2500	55	Beställningsbar
57364962	6856	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L3000	55	Beställningsbar
57364977	6857	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L3300	55	Beställningsbar
48635943	6858	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L3600	55	x
57364981	6859	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L3900	55	x
48689760	6860	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L4200	55	x
57364996	6861	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L4500	55	x
48635958	6862	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L4800	55	x
57365000	6863	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L5100	55	x
48635962	6864	GRAN 48x198 K-VIRKE C24 L5400	55	x
57365015	6900	GRAN 48x223 K-VIRKE C24 L3000	55	Beställningsbar
57365026	6901	GRAN 48x223 K-VIRKE C24 L3300	55	Beställningsbar
48689775	6902	GRAN 48x223 K-VIRKE C24 L3600	55	Beställningsbar
57365034	6903	GRAN 48x223 K-VIRKE C24 L3900	55	Beställningsbar
48689786	6904	GRAN 48x223 K-VIRKE C24 L4200	55	Beställningsbar
57354780	6905	GRAN 48x223 K-VIRKE C24 L4500	55	x
48689805	6906	GRAN 48x223 K-VIRKE C24 L4800	55	x
57365045	6907	GRAN 48x223 K-VIRKE C24 L5100	55	x
48635977	6908	GRAN 48x223 K-VIRKE C24 L5400	55	x

Lekt/Rekke				
60172497	32502	GRAN 11x036 LEKT/REKKE L3000	1296	Beställningsbar
60172498	32503	GRAN 11x036 LEKT/REKKE L3300	1296	Beställningsbar
60172496	32504	GRAN 11x036 LEKT/REKKE L3600	1296	Beställningsbar
60172495	32505	GRAN 11x036 LEKT/REKKE L3900	1296	Beställningsbar
60172494	32506	GRAN 11x036 LEKT/REKKE L4200	1296	Beställningsbar
60172493	32507	GRAN 11x036 LEKT/REKKE L4500	1296	Beställningsbar
60172492	32508	GRAN 11x036 LEKT/REKKE L4800	1296	x
60676641	32509	GRAN 11x036 LEKT/REKKE L5100	1296	Beställningsbar
60172491	32510	GRAN 11x036 LEKT/REKKE L5400	1296	Beställningsbar
57363653	5686	GRAN 23x048 LEKT/REKKE L3000	550	Beställningsbar
57363664	5687	GRAN 23x048 LEKT/REKKE L3300	550	Beställningsbar
48968738	5688	GRAN 23x048 LEKT/REKKE L3600	550	x
57353777	5689	GRAN 23x048 LEKT/REKKE L3900	550	x
48968795	5690	GRAN 23x048 LEKT/REKKE L4200	550	x
57363672	5691	GRAN 23x048 LEKT/REKKE L4500	550	x
48969132	5692	GRAN 23x048 LEKT/REKKE L4800	550	x
57363683	5693	GRAN 23x048 LEKT/REKKE L5100	550	x
53517592	5694	GRAN 23x048 LEKT/REKKE L5400	550	x
57363698	6011	GRAN 30x048 LEKT/REKKE L3000	352	Beställningsbar

57363702	6012	GRAN 30x048 LEKT/REKKE L3300	352	Beställningsbar
48969162	6013	GRAN 30x048 LEKT/REKKE L3600	352	x
57363717	6014	GRAN 30x048 LEKT/REKKE L3900	352	x
48969177	6015	GRAN 30x048 LEKT/REKKE L4200	352	x
57363721	6016	GRAN 30x048 LEKT/REKKE L4500	352	x
48969181	6017	GRAN 30x048 LEKT/REKKE L4800	352	x
57363736	6018	GRAN 30x048 LEKT/REKKE L5100	352	x
53517603	6019	GRAN 30x048 LEKT/REKKE L5400	352	x
57363880	6106	GRAN 36x048 LEKT/REKKE L3000	330	Beställningsbar
57353781	6107	GRAN 36x048 LEKT/REKKE L3300	330	Beställningsbar
48976703	6108	GRAN 36x048 LEKT/REKKE L3600	330	x
57363895	6109	GRAN 36x048 LEKT/REKKE L3900	330	Beställningsbar
48976718	6110	GRAN 36x048 LEKT/REKKE L4200	330	x
57363906	6111	GRAN 36x048 LEKT/REKKE L4500	330	Beställningsbar
48976737	6112	GRAN 36x048 LEKT/REKKE L4800	330	x
57363914	6113	GRAN 36x048 LEKT/REKKE L5100	330	Beställningsbar
53517618	6114	GRAN 36x048 LEKT/REKKE L5400	330	x
57363925	6127	GRAN 36x068 LEKT/REKKE L3000	225	Beställningsbar
57363933	6128	GRAN 36x068 LEKT/REKKE L3300	225	Beställningsbar
57353796	6129	GRAN 36x068 LEKT/REKKE L3600	225	x
57363944	6130	GRAN 36x068 LEKT/REKKE L3900	225	Beställningsbar
51121238	6131	GRAN 36x068 LEKT/REKKE L4200	225	x
57363952	6132	GRAN 36x068 LEKT/REKKE L4500	225	Beställningsbar
48692518	6133	GRAN 36x068 LEKT/REKKE L4800	225	x
57363963	6134	GRAN 36x068 LEKT/REKKE L5100	225	Beställningsbar
48976741	6135	GRAN 36x068 LEKT/REKKE L5400	225	x
57364455	6670	GRAN 48x048 LEKT/REKKE L3000	242	Beställningsbar
57364466	6671	GRAN 48x048 LEKT/REKKE L3300	242	Beställningsbar
48976756	6672	GRAN 48x048 LEKT/REKKE L3600	242	x
57354322	6673	GRAN 48x048 LEKT/REKKE L3900	242	Beställningsbar
48976760	6674	GRAN 48x048 LEKT/REKKE L4200	242	x
57364474	6675	GRAN 48x048 LEKT/REKKE L4500	242	Beställningsbar
48976775	6676	GRAN 48x048 LEKT/REKKE L4800	242	x
57364485	6677	GRAN 48x048 LEKT/REKKE L5100	242	Beställningsbar
53517622	6678	GRAN 48x048 LEKT/REKKE L5400	242	x
57364493	6699	GRAN 48x068 LEKT/REKKE L3000	165	Beställningsbar
57354337	6700	GRAN 48x068 LEKT/REKKE L3300	165	Beställningsbar
57364504	6701	GRAN 48x068 LEKT/REKKE L3600	165	Beställningsbar
57364512	6702	GRAN 48x068 LEKT/REKKE L3900	165	Beställningsbar
57364523	6703	GRAN 48x068 LEKT/REKKE L4200	165	x
57364538	6704	GRAN 48x068 LEKT/REKKE L4500	165	Beställningsbar
57364542	6705	GRAN 48x068 LEKT/REKKE L4800	165	x

57364557	6706	GRAN 48x068 LEKT/REKKE L5100	165	Beställningsbar
57354341	6707	GRAN 48x068 LEKT/REKKE L5400	165	x
57364644	6728	GRAN 48x073 LEKT/REKKE L3000	165	Beställningsbar
57364652	6729	GRAN 48x073 LEKT/REKKE L3300	165	Beställningsbar
49075441	6730	GRAN 48x073 LEKT/REKKE L3600	165	Beställningsbar
57364663	6731	GRAN 48x073 LEKT/REKKE L3900	165	Beställningsbar
49075456	6732	GRAN 48x073 LEKT/REKKE L4200	165	x
57364678	6733	GRAN 48x073 LEKT/REKKE L4500	165	Beställningsbar
48692537	6734	GRAN 48x073 LEKT/REKKE L4800	165	x
57364682	6735	GRAN 48x073 LEKT/REKKE L5100	165	Beställningsbar
53517637	6736	GRAN 48x073 LEKT/REKKE L5400	165	x
57365053	6922	GRAN 50x050 TREKANTSLEKT L3000	264	Beställningsbar
57365064	6923	GRAN 50x050 TREKANTSLEKT L3300	264	Beställningsbar
57355525	6924	GRAN 50x050 TREKANTSLEKT L3600	264	Beställningsbar
57365072	6925	GRAN 50x050 TREKANTSLEKT L3900	264	Beställningsbar
48976813	6926	GRAN 50x050 TREKANTSLEKT L4200	264	x
57365083	6927	GRAN 50x050 TREKANTSLEKT L4500	264	Beställningsbar
57365098	6928	GRAN 50x050 TREKANTSLEKT L4800	264	Beställningsbar
57365102	6929	GRAN 50x050 TREKANTSLEKT L5100	264	Beställningsbar
57365117	6930	GRAN 50x050 TREKANTSLEKT L5400	264	Beställningsbar
		Underpanel		7
57360955	3086	GRAN 15x120 UNDERPANEL EP L3000	306	x
57360966	3087	GRAN 15x120 UNDERPANEL EP L3300	306	x
48968553	3088	GRAN 15x120 UNDERPANEL EP L3600	306	x
57360974	3089	GRAN 15x120 UNDERPANEL EP L3900	306	x
48692484	3090	GRAN 15x120 UNDERPANEL EP L4200	306	x
57360985	3091	GRAN 15x120 UNDERPANEL EP L4500	306	x
53517535	3092	GRAN 15x120 UNDERPANEL EP L4800	306	x
57360993	3093	GRAN 15x120 UNDERPANEL EP L5100	306	x
57361004	3094	GRAN 15x120 UNDERPANEL EP L5400	306	x
57361201	3212	GRAN 18x120 UNDERPANEL EP L3000	252	x
57353357	3213	GRAN 18x120 UNDERPANEL EP L3300	252	x
48968598	3214	GRAN 18x120 UNDERPANEL EP L3600	252	x
57361216	3215	GRAN 18x120 UNDERPANEL EP L3900	252	x
48692492	3216	GRAN 18x120 UNDERPANEL EP L4200	252	x
57361220	3217	GRAN 18x120 UNDERPANEL EP L4500	252	x
53517546	3218	GRAN 18x120 UNDERPANEL EP L4800	252	x
57361235	3219	GRAN 18x120 UNDERPANEL EP L5100	252	x
57361246	3220	GRAN 18x120 UNDERPANEL EP L5400	252	x
57353554	3886	GRAN 21x120 UNDERPANEL EP L3000	225	x
57362105	3887	GRAN 21x120 UNDERPANEL EP L3300	225	Beställningsbar

48968602	3888	GRAN 21x120 UNDERPANEL EP L3600	225	x
57362113	3889	GRAN 21x120 UNDERPANEL EP L3900	225	Beställningsbar
48692503	3890	GRAN 21x120 UNDERPANEL EP L4200	225	x
57362124	3891	GRAN 21x120 UNDERPANEL EP L4500	225	Beställningsbar
53517554	3892	GRAN 21x120 UNDERPANEL EP L4800	225	x
57362132	3893	GRAN 21x120 UNDERPANEL EP L5100	225	Beställningsbar
57362143	3894	GRAN 21x120 UNDERPANEL EP L5400	225	x
53707761	3701	GRAN 20x540 RÅSPONTLUCKA L3600	60	x
		Forskaling		8
54162973	3082	GRAN 15x098 FORSKALING TP		x
54162844	4323	GRAN 22x098 FORSKALING TP		x
54162852	5267	GRAN 22x148 FORSKALING TP		x
54163018	6039	GRAN 30x098 FORSKALING TP		Beställningsbar
55162535	6770	GRAN 48x098 FORSKALING TP		x
55162618	6828	GRAN 48x148 FORSKALING TP		Beställningsbar

### Vannbrett

57364296	6391	GRAN 45x070 VANNBRETT L3000	195	Beställningsbar
57364300	6392	GRAN 45x070 VANNBRETT L3300	195	Beställningsbar
57364315	6393	GRAN 45x070 VANNBRETT L3600	195	Beställningsbar
57364326	6394	GRAN 45x070 VANNBRETT L3900	195	Beställningsbar
57364334	6395	GRAN 45x070 VANNBRETT L4200	195	x
57354303	6396	GRAN 45x070 VANNBRETT L4500	195	Beställningsbar
57364345	6397	GRAN 45x070 VANNBRETT L4800	195	Beställningsbar
57364353	6398	GRAN 45x070 VANNBRETT L5100	195	Beställningsbar
57364364	6399	GRAN 45x070 VANNBRETT L5400	195	Beställningsbar

### Terassebord

48977263	8823	FURU 22x095 TERASSE AB-IMP L3000	220	x
57365783	8824	FURU 22x095 TERASSE AB-IMP L3300	220	x
48977282	8825	FURU 22x095 TERASSE AB-IMP L3600	220	x
57365798	8826	FURU 22x095 TERASSE AB-IMP L3900	220	x
48977316	8827	FURU 22x095 TERASSE AB-IMP L4200	220	x
57365802	8828	FURU 22x095 TERASSE AB-IMP L4500	220	x
48977320	8829	FURU 22x095 TERASSE AB-IMP L4800	220	x
57354954	8830	FURU 22x095 TERASSE AB-IMP L5100	220	x
48982897	8831	FURU 22x095 TERASSE AB-IMP L5400	220	Beställningsbar
57366241	9194	FURU 28x095 TERASSE AB-IMP L3000	176	Beställningsbar
57355037	9195	FURU 28x095 TERASSE AB-IMP L3300	176	Beställningsbar
57355041	9196	FURU 28x095 TERASSE AB-IMP L3600	176	x
57366256	9197	FURU 28x095 TERASSE AB-IMP L3900	176	Beställningsbar
57355056	9198	FURU 28x095 TERASSE AB-IMP L4200	176	Beställningsbar
57366260	9199	FURU 28x095 TERASSE AB-IMP L4500	176	x

57355060	9200	FURU 28x095 TERASSE AB-IMP L4800	176	Beställningsbar
57366275	9201	FURU 28x095 TERASSE AB-IMP L5100	176	x
57355075	9202	FURU 28x095 TERASSE AB-IMP L5400	176	x
48982901	9410	FURU 28x120 TERASSE AB-IMP L3000	144	x
57366483	9411	FURU 28x120 TERASSE AB-IMP L3300	144	x
48982916	9412	FURU 28x120 TERASSE AB-IMP L3600	144	x
57366498	9413	FURU 28x120 TERASSE AB-IMP L3900	144	x
48982920	9414	FURU 28x120 TERASSE AB-IMP L4200	144	x
57355196	9415	FURU 28x120 TERASSE AB-IMP L4500	144	x
48982935	9416	FURU 28x120 TERASSE AB-IMP L4800	144	x
57366502	9417	FURU 28x120 TERASSE AB-IMP L5100	144	x
48982946	9418	FURU 28x120 TERASSE AB-IMP L5400	144	x
57355215	9471	FURU 28x145 TERASSE AB-IMP L3000	112	Beställningsbar
57366612	9472	FURU 28x145 TERASSE AB-IMP L3300	112	Beställningsbar
57366623	9473	FURU 28x145 TERASSE AB-IMP L3600	112	x
57366638	9474	FURU 28x145 TERASSE AB-IMP L3900	112	Beställningsbar
57366642	9475	FURU 28x145 TERASSE AB-IMP L4200	112	x
57366657	9476	FURU 28x145 TERASSE AB-IMP L4500	112	Beställningsbar
57366661	9477	FURU 28x145 TERASSE AB-IMP L4800	112	x
57355226	9478	FURU 28x145 TERASSE AB-IMP L5100	112	x
57366676	9479	FURU 28x145 TERASSE AB-IMP L5400	112	Beställningsbar
57366918	9627	FURU 34x145 TERASSE AB-IMP L3000	72	Beställningsbar
57366922	9628	FURU 34x145 TERASSE AB-IMP L3300	72	Beställningsbar
57366937	9629	FURU 34x145 TERASSE AB-IMP L3600	72	x
57355355	9630	FURU 34x145 TERASSE AB-IMP L3900	72	Beställningsbar
57355366	9631	FURU 34x145 TERASSE AB-IMP L4200	72	x
57366941	9632	FURU 34x145 TERASSE AB-IMP L4500	72	Beställningsbar
57355374	9633	FURU 34x145 TERASSE AB-IMP L4800	72	x
57366956	9634	FURU 34x145 TERASSE AB-IMP L5100	72	Beställningsbar
57355385	9635	FURU 34x145 TERASSE AB-IMP L5400	72	Beställningsbar
48982965	9317	FURU 28x120 TERASSE BRUN RILL L3000	144	Beställningsbar
57366286	9318	FURU 28x120 TERASSE BRUN RILL L3300	144	Beställningsbar
48982973	9319	FURU 28x120 TERASSE BRUN RILL L3600	144	Beställningsbar
57366294	9320	FURU 28x120 TERASSE BRUN RILL L3900	144	Beställningsbar
48982984	9321	FURU 28x120 TERASSE BRUN RILL L4200	144	x
57366305	9322	FURU 28x120 TERASSE BRUN RILL L4500	144	Beställningsbar
48982992	9323	FURU 28x120 TERASSE BRUN RILL L4800	144	x
57355086	9324	FURU 28x120 TERASSE BRUN RILL L5100	144	Beställningsbar
48983003	9325	FURU 28x120 TERASSE BRUN RILL L5400	144	Beställningsbar

### Aquila

57366566	9431	FURU 28x140 SCA AQUILA TERASSE L3000	144	Beställningsbar
----------	------	--------------------------------------	-----	-----------------

57366574	9432	FURU 28x140 SCA AQUILA TERASSE L3300	144	Beställningsbar
52297855	9433	FURU 28x140 SCA AQUILA TERASSE L3600	144	x
57366585	9434	FURU 28x140 SCA AQUILA TERASSE L3900	144	Beställningsbar
52297866	9435	FURU 28x140 SCA AQUILA TERASSE L4200	144	x
57366593	9436	FURU 28x140 SCA AQUILA TERASSE L4500	144	Beställningsbar
52297874	9437	FURU 28x140 SCA AQUILA TERASSE L4800	144	x
57355200	9438	FURU 28x140 SCA AQUILA TERASSE L5100	144	Beställningsbar
57366604	9439	FURU 28x140 SCA AQUILA TERASSE L5400	144	Beställningsbar
60682875		FURU 28x120 SCA AQUILA TERASSE L3600	162	x
60682877		FURU 28x120 SCA AQUILA TERASSE L4200	162	x
60682876		FURU 28x120 SCA AQUILA TERASSE L4800	162	x
60701072		FURU 28x45 SCA AQUILA LEKT 3600	384	x
60701073		FURU 28x45 SCA AQUILA LEKT 4200	384	x
60701074		FURU 28x45 SCA AQUILA LEKT 4800	384	x
60701075		FURU 45x45 SCA AQUILA LEKT 4200	288	x
60701076		FURU 45x45 SCA AQUILA LEKT 4800	288	x
60763307		FURU 45X70 SCA AQUILA 4200	195	x
60763308		FURU 45X70 SCA AQUILA 4800	195	x
60701081		FURU 45X95 SCA AQUILA 4200	143	x
60701082		FURU 45X95 SCA AQUILA 4800	143	x
60763305		FURU 45X145 SCA AQUILA 4200	91	x
60763306		FURU 45X145 SCA AQUILA 4800	91	x

### Tryckimpregneret Konstruksjonsvirke

57367145	9799	FURU 36x098 C24 AB-IMP L3000	132	Beställningsbar
57367153	9800	FURU 36x098 C24 AB-IMP L3300	132	Beställningsbar
57367164	9801	FURU 36x098 C24 AB-IMP L3600	132	Beställningsbar
57367172	9802	FURU 36x098 C24 AB-IMP L3900	132	Beställningsbar
57367183	9803	FURU 36x098 C24 AB-IMP L4200	132	x
57355404	9804	FURU 36x098 C24 AB-IMP L4500	132	Beställningsbar
57367198	9805	FURU 36x098 C24 AB-IMP L4800	132	x
57367202	9806	FURU 36x098 C24 AB-IMP L5100	132	x
57367217	9807	FURU 36x098 C24 AB-IMP L5400	132	Beställningsbar
57367221	9810	FURU 36x148 C24 AB-IMP L3000	84	Beställningsbar
57367236	9811	FURU 36x148 C24 AB-IMP L3300	84	Beställningsbar
57367240	9812	FURU 36x148 C24 AB-IMP L3600	84	Beställningsbar
57355412	9813	FURU 36x148 C24 AB-IMP L3900	84	x
57367255	9814	FURU 36x148 C24 AB-IMP L4200	84	x
57367266	9815	FURU 36x148 C24 AB-IMP L4500	84	x
57367274	9816	FURU 36x148 C24 AB-IMP L4800	84	x
57367285	9817	FURU 36x148 C24 AB-IMP L5100	84	x
57367293	9818	FURU 36x148 C24 AB-IMP L5400	84	Beställningsbar

57367304	9829	FURU 36x198 K-VIRK C24 AB-IMP L3000	60	Beställningsbar
57367312	9830	FURU 36x198 K-VIRK C24 AB-IMP L3300	60	Beställningsbar
57367323	9831	FURU 36x198 K-VIRK C24 AB-IMP L3600	60	Beställningsbar
57367338	9832	FURU 36x198 K-VIRK C24 AB-IMP L3900	60	Beställningsbar
57367342	9833	FURU 36x198 K-VIRK C24 AB-IMP L4200	60	Beställningsbar
57367357	9834	FURU 36x198 K-VIRK C24 AB-IMP L4500	60	Beställningsbar
57367361	9835	FURU 36x198 K-VIRK C24 AB-IMP L4800	60	Beställningsbar
57367376	9836	FURU 36x198 K-VIRK C24 AB-IMP L5100	60	Beställningsbar
57367380	9837	FURU 36x198 K-VIRK C24 AB-IMP L5400	60	Beställningsbar
57367724	10340	FURU 48x098 C24 AB-IMP L3000	99	x
57367732	10341	FURU 48x098 C24 AB-IMP L3300	99	x
48983022	10342	FURU 48x098 C24 AB-IMP L3600	99	x
57367743	10343	FURU 48x098 C24 AB-IMP L3900	99	x
48983041	10344	FURU 48x098 C24 AB-IMP L4200	99	x
57367758	10345	FURU 48x098 C24 AB-IMP L4500	99	x
48983234	10346	FURU 48x098 C24 AB-IMP L4800	99	x
57367762	10347	FURU 48x098 C24 AB-IMP L5100	99	x
48983245	10348	FURU 48x098 C24 AB-IMP L5400	99	x
57367853	10424	FURU 48x148 C24 AB-IMP L3000	63	x
57367864	10425	FURU 48x148 C24 AB-IMP L3300	63	x
48983283	10426	FURU 48x148 C24 AB-IMP L3600	63	x
57367872	10427	FURU 48x148 C24 AB-IMP L3900	63	x
48983298	10428	FURU 48x148 C24 AB-IMP L4200	63	x
57367883	10429	FURU 48x148 C24 AB-IMP L4500	63	x
48983321	10430	FURU 48x148 C24 AB-IMP L4800	63	x
57367898	10431	FURU 48x148 C24 AB-IMP L5100	63	x
48983340	10432	FURU 48x148 C24 AB-IMP L5400	63	x
57367902	10460	FURU 48x198 C24 AB-IMP L3000	45	x
57355480	10461	FURU 48x198 C24 AB-IMP L3300	45	x
48983366	10462	FURU 48x198 C24 AB-IMP L3600	45	x
57367917	10463	FURU 48x198 C24 AB-IMP L3900	45	x
48983385	10464	FURU 48x198 C24 AB-IMP L4200	45	x
57367921	10465	FURU 48x198 C24 AB-IMP L4500	45	x
48983393	10466	FURU 48x198 C24 AB-IMP L4800	45	x
57367936	10467	FURU 48x198 C24 AB-IMP L5100	45	x
48983412	10468	FURU 48x198 C24 AB-IMP L5400	45	x
57368106	10623	FURU 98x098 CU A-IMP K-VIRKE L3000	55	x
57368114	10624	FURU 98x098 CU A-IMP K-VIRKE L3300	55	x
57368125	10625	FURU 98x098 CU A-IMP K-VIRKE L3600	55	x
57368133	10626	FURU 98x098 CU A-IMP K-VIRKE L3900	55	x
57368144	10627	FURU 98x098 CU A-IMP K-VIRKE L4200	55	x
57368152	10628	FURU 98x098 CU A-IMP K-VIRKE L4500	55	x

57368163	10629	FURU 98x098 CU A-IMP K-VIRKE L4800	55	x
57368178	10630	FURU 98x098 CU A-IMP K-VIRKE L5100	55	x
57368182	10631	FURU 98x098 CU A-IMP K-VIRKE L5400	55	x
		Trykkimpregneret Lekt/rekke		14
57365204	8244	FURU 11x036 LEKT AB-IMP L3000	864	Beställningsbar
57365212	8245	FURU 11x036 LEKT AB-IMP L3300	864	Beställningsbar
57365223	8246	FURU 11x036 LEKT AB-IMP L3600	864	Beställningsbar
57365238	8247	FURU 11x036 LEKT AB-IMP L3900	864	Beställningsbar
57365242	8248	FURU 11x036 LEKT AB-IMP L4200	864	x
57365257	8249	FURU 11x036 LEKT AB-IMP L4500	864	Beställningsbar
57365261	8250	FURU 11x036 LEKT AB-IMP L4800	864	Beställningsbar
57365276	8251	FURU 11x036 LEKT AB-IMP L5100	864	Beställningsbar
57365280	8252	FURU 11x036 LEKT AB-IMP L5400	864	Beställningsbar
57355018	9104	FURU 23x048 LEKT AB-IMP L3000	440	Beställningsbar
57366184	9105	FURU 23x048 LEKT AB-IMP L3300	440	Beställningsbar
57366192	9106	FURU 23x048 LEKT AB-IMP L3600	440	x
57366203	9107	FURU 23x048 LEKT AB-IMP L3900	440	x
49213182	9108	FURU 23x048 LEKT AB-IMP L4200	440	x
57366218	9109	FURU 23x048 LEKT AB-IMP L4500	440	x
57366222	9110	FURU 23x048 LEKT AB-IMP L4800	440	x
57366237	9111	FURU 23x048 LEKT AB-IMP L5100	440	x
57355022	9112	FURU 23x048 LEKT AB-IMP L5400	440	x
57366733	9518	FURU 30x048 LEKT AB-IMP L3000	352	Beställningsbar
57366744	9519	FURU 30x048 LEKT AB-IMP L3300	352	Beställningsbar
57366752	9520	FURU 30x048 LEKT AB-IMP L3600	352	x
57355272	9521	FURU 30x048 LEKT AB-IMP L3900	352	x
49213220	9522	FURU 30x048 LEKT AB-IMP L4200	352	x
57366763	9523	FURU 30x048 LEKT AB-IMP L4500	352	x
57366778	9524	FURU 30x048 LEKT AB-IMP L4800	352	x
57366782	9525	FURU 30x048 LEKT AB-IMP L5100	352	Beställningsbar
57366797	9526	FURU 30x048 LEKT AB-IMP L5400	352	Beställningsbar
57367043	9678	FURU 36x048 LEKT AB-IMP L3000	260	Beställningsbar
57367058	9679	FURU 36x048 LEKT AB-IMP L3300	260	Beställningsbar
53517274	9680	FURU 36x048 LEKT AB-IMP L3600	260	x
57367062	9681	FURU 36x048 LEKT AB-IMP L3900	260	x
49213246	9682	FURU 36x048 LEKT AB-IMP L4200	260	x
57367077	9683	FURU 36x048 LEKT AB-IMP L4500	260	x
53517285	9684	FURU 36x048 LEKT AB-IMP L4800	260	x
57367081	9685	FURU 36x048 LEKT AB-IMP L5100	260	x
53517304	9686	FURU 36x048 LEKT AB-IMP L5400	260	x
57367096	9742	FURU 36x073 REKKER AB-IMP L3000	180	x

57367100	9743	FURU 36x073 REKKER AB-IMP L3300	180	x
53517323	9744	FURU 36x073 REKKER AB-IMP L3600	180	x
57367115	9745	FURU 36x073 REKKER AB-IMP L3900	180	x
49213303	9746	FURU 36x073 REKKER AB-IMP L4200	180	x
57367126	9747	FURU 36x073 REKKER AB-IMP L4500	180	x
53517338	9748	FURU 36x073 REKKER AB-IMP L4800	180	x
57367134	9749	FURU 36x073 REKKER AB-IMP L5100	180	x
53517342	9750	FURU 36x073 REKKER AB-IMP L5400	180	x
57367637	10219	FURU 48x048 LEKT AB-IMP L3000	220	Beställningsbar
57367641	10220	FURU 48x048 LEKT AB-IMP L3300	220	Beställningsbar
57367656	10222	FURU 48x048 LEKT AB-IMP L3900	220	x
57367660	10224	FURU 48x048 LEKT AB-IMP L4500	220	x
49213318	10225	FURU 48x048 LEKT AB-IMP L4800	220	x
57367675	10226	FURU 48x048 LEKT AB-IMP L5100	220	Beställningsbar
53517357	10221	FURU 48x048 LEKT AB-IMP L3600	220	x
53517361	10223	FURU 48x048 LEKT AB-IMP L4200	220	x
53517376	10227	FURU 48x048 LEKT AB-IMP L5400	220	Beställningsbar
57355461	10274	FURU 48x073 REKKER AB-IMP L3000	135	Beställningsbar
57367686	10275	FURU 48x073 REKKER AB-IMP L3300	135	Beställningsbar
57367694	10277	FURU 48x073 REKKER AB-IMP L3900	135	x
57367705	10279	FURU 48x073 REKKER AB-IMP L4500	135	x
49213322	10280	FURU 48x073 REKKER AB-IMP L4800	135	x
57367713	10281	FURU 48x073 REKKER AB-IMP L5100	135	x
53517380	10276	FURU 48x073 REKKER AB-IMP L3600	135	x
53517395	10278	FURU 48x073 REKKER AB-IMP L4200	135	x
53517406	10282	FURU 48x073 REKKER AB-IMP L5400	135	Beställningsbar

### Trykkimpregneret Kledning

57365295	8286	FURU 16x098 REKT.KL AB-IMP L3000	308	Beställningsbar
57365306	8287	FURU 16x098 REKT.KL AB-IMP L3300	308	Beställningsbar
57354897	8288	FURU 16x098 REKT.KL AB-IMP L3600	308	Beställningsbar
57365314	8289	FURU 16x098 REKT.KL AB-IMP L3900	308	Beställningsbar
57365325	8290	FURU 16x098 REKT.KL AB-IMP L4200	308	x
57365333	8291	FURU 16x098 REKT.KL AB-IMP L4500	308	Beställningsbar
57365344	8292	FURU 16x098 REKT.KL AB-IMP L4800	308	x
57365352	8293	FURU 16x098 REKT.KL AB-IMP L5100	308	Beställningsbar
57365363	8294	FURU 16x098 REKT.KL AB-IMP L5400	308	Beställningsbar
57365378	8389	FURU 19x098 REKT KL AB-IMP L3000	264	Beställningsbar
57365382	8390	FURU 19x098 REKT KL AB-IMP L3300	264	Beställningsbar
57365397	8391	FURU 19x098 REKT KL AB-IMP L3600	264	x
57365401	8392	FURU 19x098 REKT KL AB-IMP L3900	264	Beställningsbar
57365416	8393	FURU 19x098 REKT KL AB-IMP L4200	264	x
57365420	8394	FURU 19x098 REKT KL AB-IMP L4500	264	Beställningsbar

57365435	8395	FURU 19x098 REKT KL AB-IMP L4800	264	x
57365446	8396	FURU 19x098 REKT KL AB-IMP L5100	264	x
57365454	8397	FURU 19x098 REKT KL AB-IMP L5400	264	x
57354916	8448	FURU 19x123 REKT KL AB-IMP L3000	216	Beställningsbar
57365465	8449	FURU 19x123 REKT KL AB-IMP L3300	216	Beställningsbar
57365473	8450	FURU 19x123 REKT KL AB-IMP L3600	216	x
57365484	8451	FURU 19x123 REKT KL AB-IMP L3900	216	Beställningsbar
57365492	8452	FURU 19x123 REKT KL AB-IMP L4200	216	x
57365503	8453	FURU 19x123 REKT KL AB-IMP L4500	216	Beställningsbar
57365518	8454	FURU 19x123 REKT KL AB-IMP L4800	216	x
57365522	8455	FURU 19x123 REKT KL AB-IMP L5100	216	x
49212826	8456	FURU 19x123 REKT KL AB-IMP L5400	216	x
57365632	8538	FURU 19x148 REKT KL AB-IMP L3000	168	Beställningsbar
57365643	8539	FURU 19x148 REKT KL AB-IMP L3300	168	Beställningsbar
57365658	8540	FURU 19x148 REKT KL AB-IMP L3600	168	x
57365662	8541	FURU 19x148 REKT KL AB-IMP L3900	168	Beställningsbar
57365677	8542	FURU 19x148 REKT KL AB-IMP L4200	168	x
57365681	8543	FURU 19x148 REKT KL AB-IMP L4500	168	Beställningsbar
57365696	8544	FURU 19x148 REKT KL AB-IMP L4800	168	x
57354935	8545	FURU 19x148 REKT KL AB-IMP L5100	168	x
49212834	8546	FURU 19x148 REKT KL AB-IMP L5400	168	x
57354973	8962	FURU 22x148 REKT KL AB-IMP L3000	140	Beställningsbar
57365893	8963	FURU 22x148 REKT KL AB-IMP L3300	140	Beställningsbar
57365904	8964	FURU 22x148 REKT KL AB-IMP L3600	140	x
57365912	8965	FURU 22x148 REKT KL AB-IMP L3900	140	Beställningsbar
57365923	8966	FURU 22x148 REKT KL AB-IMP L4200	140	x
57365938	8967	FURU 22x148 REKT KL AB-IMP L4500	140	Beställningsbar
57354984	8968	FURU 22x148 REKT KL AB-IMP L4800	140	x
57365942	8969	FURU 22x148 REKT KL AB-IMP L5100	140	x
49212845	8970	FURU 22x148 REKT KL AB-IMP L5400	140	Beställningsbar
57366116	9076	FURU 22x198 REKT KL AB-IMP L3000	100	Beställningsbar
57366120	9077	FURU 22x198 REKT KL AB-IMP L3300	100	Beställningsbar
57366135	9078	FURU 22x198 REKT KL AB-IMP L3600	100	Beställningsbar
57355003	9079	FURU 22x198 REKT KL AB-IMP L3900	100	Beställningsbar
57366146	9080	FURU 22x198 REKT KL AB-IMP L4200	100	Beställningsbar
57366154	9081	FURU 22x198 REKT KL AB-IMP L4500	100	Beställningsbar
57366165	9082	FURU 22x198 REKT KL AB-IMP L4800	100	x
57366173	9083	FURU 22x198 REKT KL AB-IMP L5100	100	x
49213133	9084	FURU 22x198 REKT KL AB-IMP L5400	100	x
57354920	8513	FURU 19x148 DF EP NY TYP AB-IMP TP	168	x
54162965	8509	FURU 19x148 D-FALS EP AB-IMP TP	168	x

Tryckimpregnerat Övrigt				
57366865	9607	FURU 34x145 REKKEBORD AB-IMP L3000	84	Beställningsbar
57366873	9608	FURU 34x145 REKKEBORD AB-IMP L3300	84	Beställningsbar
57366884	9609	FURU 34x145 REKKEBORD AB-IMP L3600	84	x
57366892	9610	FURU 34x145 REKKEBORD AB-IMP L3900	84	Beställningsbar
57355317	9611	FURU 34x145 REKKEBORD AB-IMP L4200	84	x
57366903	9612	FURU 34x145 REKKEBORD AB-IMP L4500	84	Beställningsbar
57355321	9613	FURU 34x145 REKKEBORD AB-IMP L4800	84	x
57355336	9614	FURU 34x145 REKKEBORD AB-IMP L5100	84	Beställningsbar
57355340	9615	FURU 34x145 REKKEBORD AB-IMP L5400	84	Beställningsbar
57366801	9558	FURU 34X120XREKKEBORD AB-IMP L3000	84	Beställningsbar
57366816	9559	FURU 34X120XREKKEBORD AB-IMP L3300	84	Beställningsbar
57366820	9560	FURU 34X120XREKKEBORD AB-IMP L3600	84	x
57366835	9561	FURU 34X120XREKKEBORD AB-IMP L3900	84	Beställningsbar
57355283	9562	FURU 34X120XREKKEBORD AB-IMP L4200	84	x
57355298	9563	FURU 34X120XREKKEBORD AB-IMP L4500	84	Beställningsbar
57355302	9564	FURU 34X120XREKKEBORD AB-IMP L4800	84	x
57366846	9565	FURU 34X120XREKKEBORD AB-IMP L5100	84	Beställningsbar
57366854	9566	FURU 34X120XREKKEBORD AB-IMP L5400	84	Beställningsbar
57367395	9918	FURU 45x070 VANNBRETT AB-IMP L3000	168	Beställningsbar
57367406	9919	FURU 45x070 VANNBRETT AB-IMP L3300	168	Beställningsbar
57367414	9920	FURU 45x070 VANNBRETT AB-IMP L3600	168	Beställningsbar
57355423	9921	FURU 45x070 VANNBRETT AB-IMP L3900	168	Beställningsbar
57367425	9922	FURU 45x070 VANNBRETT AB-IMP L4200	168	x
57367433	9923	FURU 45x070 VANNBRETT AB-IMP L4500	168	Beställningsbar
57367444	9924	FURU 45x070 VANNBRETT AB-IMP L4800	168	Beställningsbar
57367452	9925	FURU 45x070 VANNBRETT AB-IMP L5100	168	Beställningsbar
57367463	9926	FURU 45x070 VANNBRETT AB-IMP L5400	168	Beställningsbar
57367478	9970	FURU 45x095 VANBRETT AB-IMP L3000	132	Beställningsbar
57367482	9971	FURU 45x095 VANBRETT AB-IMP L3300	132	Beställningsbar
57367497	9972	FURU 45x095 VANBRETT AB-IMP L3600	132	Beställningsbar
57367501	9973	FURU 45x095 VANBRETT AB-IMP L3900	132	Beställningsbar
57367516	9974	FURU 45x095 VANBRETT AB-IMP L4200	132	x
57355438	9975	FURU 45x095 VANBRETT AB-IMP L4500	132	Beställningsbar
57367520	9976	FURU 45x095 VANBRETT AB-IMP L4800	132	Beställningsbar
57367535	9977	FURU 45x095 VANBRETT AB-IMP L5100	132	Beställningsbar
57367546	9978	FURU 45x095 VANBRETT AB-IMP L5400	132	Beställningsbar

## KONTAKT OSS

### INNNESALG

+46 (0)60-19 31 31  
BESTALLNING.WOOD@SCA.COM



**MALIN NORIN**  
Gruppchef Innesalg  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)60-19 39 80  
malin.norin@sca.com



**ELLEN CARLSSON**  
Innesalg Norge  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)695 762 000  
ellen.carlsson@sca.com



**CAROLINE JOHANSSON**  
Innesalg Norge  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)695 762 009  
caroline.johansson@sca.com



**ANNA-LENA GANNÅ**  
Innesalg export  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)60-19 39 82  
anna-lena.ganna@sca.com



**DISMERY ANDERSSON-STADIG**  
Innesalg Sverige  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)6019 39 88  
dismery.andersson-stadig@sca.com



**LARS NILSSON**  
Selger Industribygg  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)695-733 07  
lars.nilsson1@sca.com



**PETER TINGGÅRD**  
Selger Bygghandel Norge  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)695-733 21  
peter.tinggard@sca.com



**EMIL LUNDSTRÖM**  
Selger Bygghandel Sverige  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)695-733 53  
emil.lundstrom@sca.com



**JOHAN LARSSON**  
Forretningsutvikler  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)60-19 39 30  
johan.larsson@sca.com



**OLA WILHELMSSON**  
Salgs- og markedssjef  
SCA Wood Scandinavia  
+46 (0)70-624 10 05  
ola.wilhelmsson@sca.com

SCASMARTTIMBER.COM

TRVOK OKTOBER 2025

