



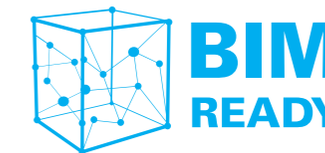
BOOK

Références

Part of **BMI**

Siplast

Siplast



Depuis 1955, Siplast est animé par la même exigence : accompagner ses clients dans leurs projets et réalisations grâce à la mise au point de solutions hautement qualitatives, pour l'étanchéité et la protection des bâtiments et ouvrages.

Pour ce faire, l'entreprise a su développer son secteur d'activités grâce à des innovations majeures qui ont rapidement conduit Siplast à rayonner bien au-delà des frontières de l'hexagone. Les produits Siplast sont fabriqués en France au sein des usines de Loriol (26) et Mondoubleau (41).

Au-delà de l'étanchéité, Siplast a élargi son offre à d'autres solutions dans des domaines tels que la sous-toiture et la couverture, l'insonorisation ou le génie civil.

Sens du service, compétences techniques, esprit d'innovation sont les valeurs à partir desquelles Siplast fournit depuis plus de 60 ans des solutions d'étanchéité à l'eau, à l'air et au vent, fiables, adaptées au génie civil et aux bâtiments, depuis les fondations jusqu'à la toiture.



Notre engagement dans la révolution BIM

Depuis plusieurs années, nous sommes pleinement engagés dans la révolution BIM : " Building Information Modeling " .

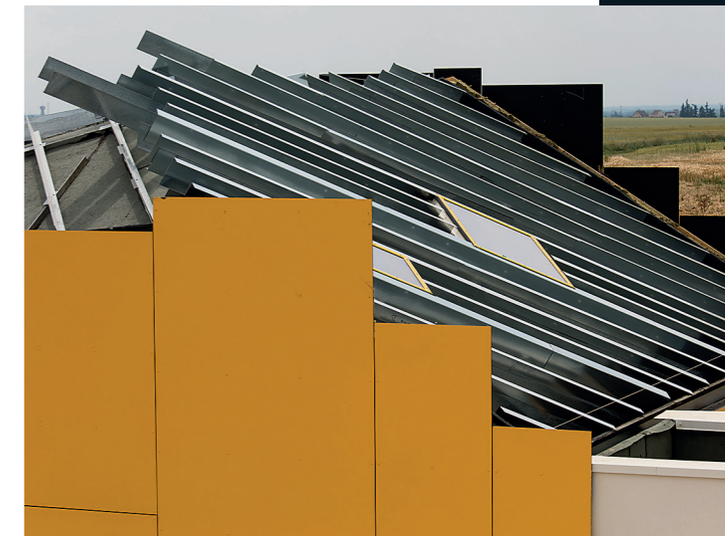
Fruit d'une réflexion et d'un travail de plusieurs années, Siplast développe et enrichit ses solutions BIM. Notre démarche débutée en 2014, a été saluée par un trophée au BIM d'Or en 2015 dans la catégorie " Industriel " .

Créés en collaboration avec les plateformes spécialisées Polantis et Bimobject, nos systèmes BIM contiennent un ensemble d'informations et de caractéristiques géométriques et techniques vérifiés.

TÉLÉCHARGEZ
LES OBJETS BIM



Rénovation esthétique du toit avec système de sur-toiture



LIEU
Établissement scolaire, Magny (28)



SURFACE
1 920 m²



MAÎTRE D'OUVRAGE
Mairie de Magny (28)
ARCHITECTE
GA Architecture
BUREAUX D'ÉTUDES
Ecodiag



SOLUTIONS SIPLAST

T-Fix

Système de sur-toiture permettant de fixer des parements sur un complexe d'étanchéité bitumineuse

Profil MT, Profil FT
et Parafor pour l'étanchéité

**SOUS CERTIFICATION
ETN**



Copyright : Amaud Lombard

Terrain de sport avec gestion des eaux pluviales en toiture-terrasse



LIEU
Collège Emmanuel d'Alzon, Saint-Médard-en-Jalles (33)



SURFACE
700 m²



MAÎTRE D'OUVRAGE
SCI Sainte Anne
MAÎTRE D'ŒUVRE
Agence Dauphin, Architectes
ENTREPRISE D'ÉTANCHÉITÉ
Étanchéité du Sud-Ouest



SOLUTIONS SIPLAST

Rooftop Duo™

Béton drainant Hydromedia®,
Wateroof pour la gestion des eaux
pluviales,
Preflex et Graviflex pour l'étanchéité

**SOUS CERTIFICATION
ATEX**



EN SAVOIR PLUS



Toiture-terrasse avec étanchéité dépolluante et panneaux solaires



LIEU
Decathlon, Perpignan (66)



SURFACE
8 700 m²



MAÎTRE D'OUVRAGE
SCI du Mas Rous
ENTREPRISE D'ÉTANCHÉITÉ
Face Midi-Pyrénées



SOLUTIONS SIPLAST

Sunscape

Solution photovoltaïque Sunscape (en cours de pose, fin du chantier Janvier 2024), Paradiene FM R4, Paracier GVV 10 Nox-Activ pour l'étanchéité

Étanchéité avec fonctionnalité dépolluante de coloris clair favorisant la réflexion solaire

SOUS CERTIFICATION
ATEX

EN SAVOIR PLUS



Rénovation d'une toiture-terrasse en potager avec gestion des eaux pluviales



LIEU
Hôtel de ville, Paris (75)



SURFACE
1 000 m²



ENTREPRISE GÉNÉRALE
Couvertex



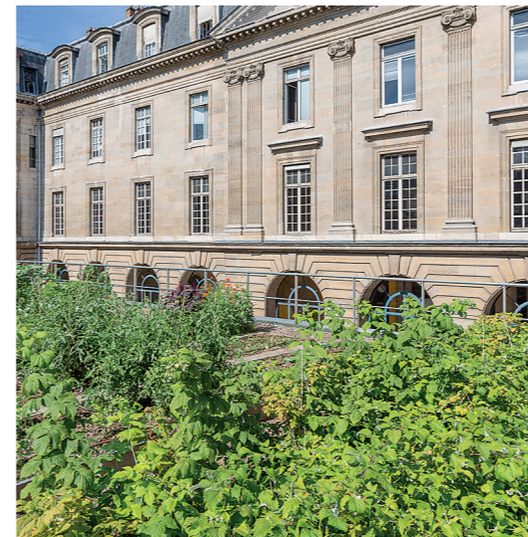
SOLUTIONS SIPLAST

Waterroof

Gestion de l'eau avec plaques alvéolaires Waterroof, géoespaceur Geoflow 44-1F, Parafor Jardin Silver pour l'étanchéité équipée d'une puce RFID pour la traçabilité. L'étanchéité bénéficie de 20 ans de garantie commerciale.

SOUS CERTIFICATION

DTA
ETN



EN SAVOIR PLUS



Toiture-terrasse mixte avec espaces végétalisés et gravillons intégrant la gestion des eaux pluviales



LIEU
Centre de recherche capillaire l'Oréal, Saint-Ouen (93)



SURFACE
1 000 m²



MAÎTRE D'OUVRAGE
L'Oréal

MAÎTRE D'ŒUVRE
Sereau architectes et GSE
ENTREPRISE D'ÉTANCHÉITÉ
Beci BTP



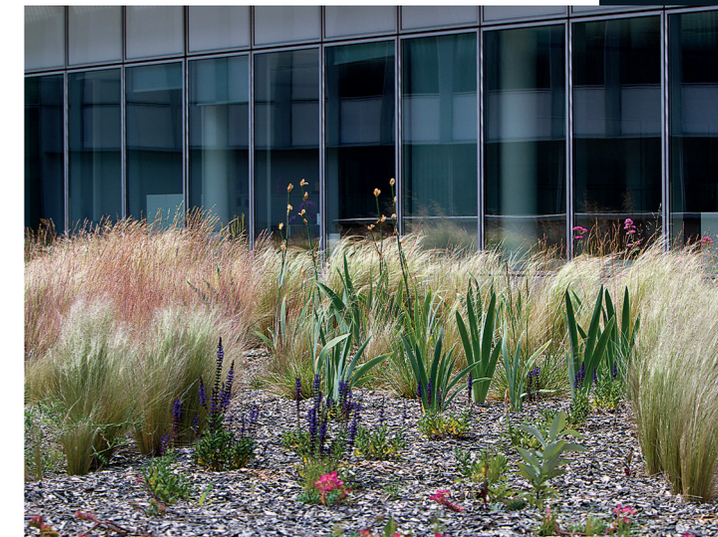
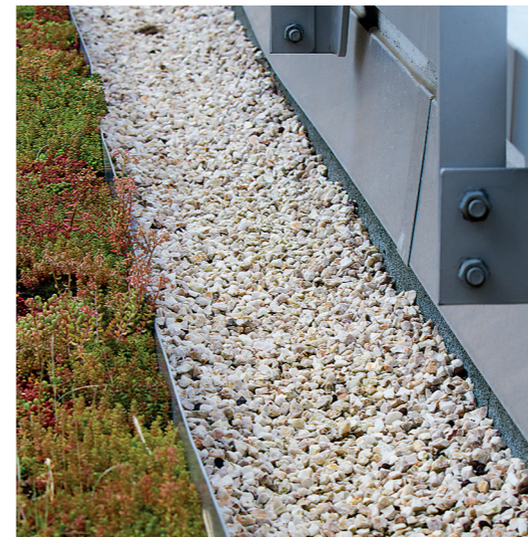
SOLUTIONS SIPLAST

Waterroof et Canopia

Gestion de l'eau avec les plaques alvéolaires Waterroof, étanchéité en zone technique : Paradiene BDS et Paradiene SR4, étanchéité en zone végétalisée : Preflex et Graviflex associée aux bacs végétalisés pré-cultivés Canopia Jardibac

SOUS CERTIFICATION

DTA
ETN



EN SAVOIR PLUS



Toiture avec étanchéité dépolluante et réfléchissante



LIEU
Centre Aqua Sénart, Val de Seine (91)



SURFACE
2 000 m²



MAÎTRE D'OUVRAGE
Communauté d'agglomération Sénart Val de Seine
ARCHITECTE
Agence Coste Architectures
ENTREPRISE D'ÉTANCHÉITÉ
Face Centre Loire
BUREAU DE CONTRÔLE
Qualiconsult



SOLUTIONS SIPLAST

Parafor Solo FECS
NOx-Activ® pour l'étanchéité

Étanchéité avec fonctionnalité
dépolluante de coloris clair favorisant
la réflexion solaire

SOUS CERTIFICATION
DTA

EN SAVOIR PLUS



Siplast

BMI Group France

23-25, av. du Docteur Lannelongue

75014 Paris

Tel : + 33 (0)1 40 84 68 00

Fax : + 33 (0)1 40 84 66 59

bmigroup.com/fr

Filiale du groupe Standard Industries, le groupe BMI est le plus grand fabricant de solutions de couverture et d'étanchéité en Europe. Avec 128 sites de production et des activités en Europe, dans certaines régions d'Asie et en Afrique du Sud, la société possède plus de 165 ans d'expérience.

Plus de 9 500 employés proposent aux clients des marques bien établies comme Braas, Monier, Icopal, Bramac, Cobert, Coverland, Klöber, Monarflex, Redland, Siplast, Vedag, Villas, Wierer et Wolfen. Le siège du groupe BMI est basé au Royaume Uni.