



SYSTÈMES EN ADHÉRENCE

Sikaplan®

Étanchéité de toitures

BUILDING TRUST



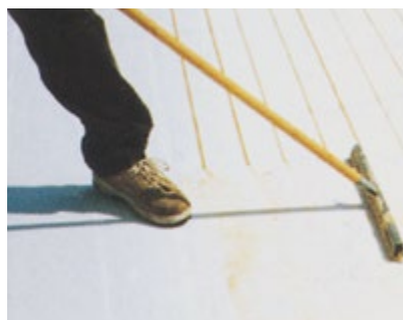
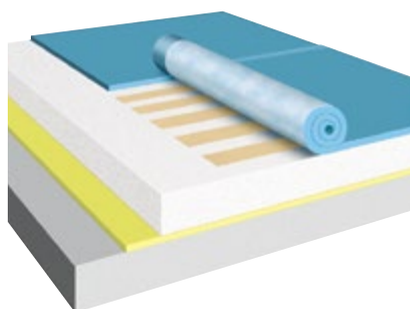
ÉTANCHÉITÉ APPARENTE

Le système Sikaplan®-SGK permet de réaliser des étanchéités sans percement de l'élément porteur.

Les domaines d'emploi privilégiés du système collé Sikaplan®-SGK sont les supports ne permettant pas les fixations (voiles minces, isolants spécifiques, fibre ciment, chêneaux...) ou des toitures aux formes complexes.

Dotée d'un feutre polyester en sous-face, la membrane Sikaplan®-SGK est compatible à de nombreux supports.

MISE EN ŒUVRE



La membrane Sikaplan®-SGK est utilisée avec la colle Sika C300 pour obtenir une adhérence totale.

Après application à froid et répartition de la colle Sika C300, la membrane Sikaplan®-SGK est déroulée de façon à obtenir une adhérence immédiate.



CARACTÉRISTIQUES

- PVC-p conforme à la norme EN 13956
- Feutre polyester en sous-face permettant l'adhérence sur de nombreux supports
- Grande perméabilité à la vapeur d'eau
- Excellente résistance au vieillissement, aux intempéries, à la grêle et au rayonnement U.V. permanent
- Coloris : gris clair (similaire RAL 7047) ou gris ardoisé (similaire RAL 7015)
- Assemblage des rouleaux par thermosoudure à l'air chaud, manuelle ou automatique

AVANTAGES

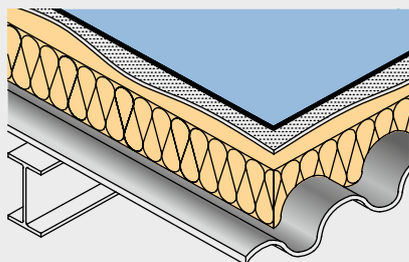
- Collage possible sur de nombreux complexes
- Aucune nuisance sonore lors de la pose
- Rapidité d'exécution
- Travaux réalisés par des entreprises formées par Sika
- Mise en œuvre sans flamme
- Soudure automatisée (robots)
- Facilité de contrôle
- Esthétique : aspect uniforme (assemblage peu perceptible)
- Large gamme d'accessoires

En neuf comme en rénovation, la membrane Sikaplan®-SGK pourra s'adapter aux formes les plus complexes.

CAS PARTICULIERS

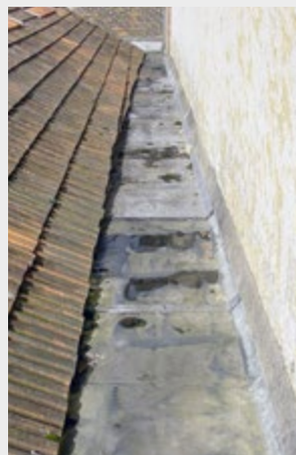
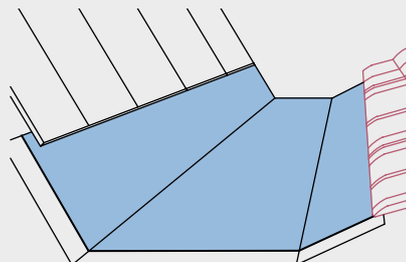
RÉFECTION SUR TOITURE FIBRE-CIMENT

Sikaplan®-SGK est collée sur les panneaux isolants pré-découpés à la forme des ondes, eux-mêmes préalablement collés sur les plaques de fibre-ciment. Le système permet une réfection avec apport isolant sans nécessité de perçage ou de dépose.



RÉFECTION DE CHÉNEAUX

Les chéneaux sont des zones critiques souvent difficiles à traiter. Les solutions en membranes permettent des réparations durables, s'adaptant particulièrement bien à ces ouvrages grâce à leur souplesse de mise en œuvre. Technique sans flamme, les travaux présentent tous les gages de sécurité.



CRÉATEURS D'ÉTANCHÉITÉS



Septembre 2014 - Sika France S.A.S. au capital de 4 799 600 € - RCS Paris 57232411

Avant toute utilisation, veuillez consulter la version la plus récente des notices produits disponibles sur www.sika.fr.



SIKA FRANCE S.A.S. - Activité Construction Spécialisée
Étanchéités de Toitures

- 84, rue Édouard Vaillant - 93350 Le Bourget
Tél.: 01 43 11 11 11 - Fax : 01 43 11 11 10
 - 10, rue des Rosiéristes - 69410 Champagne au Mont d'Or
Tél.: 04 72 18 03 00 - Fax : 04 78 33 62 35
- E-mail : construction.specialisee@fr.sika.com - www.sika.fr

BUILDING TRUST

