

FICHE TECHNIQUE

Sika® Reemat Premium

RENFORCEMENT MAT DE FIBRES DE VERRE POUR INCORPORER DANS LES SYSTÈMES D'ÉTANCHÉITÉ LIQUIDE SIKA®

DESCRIPTION

Sika® Reemat Premium est un renforcement en fibres de verre pour incorporer dans certains systèmes d'étanchéité liquide Sika®.

DOMAINES D'APPLICATION

- Renforcement pour les systèmes pour toitures Sika-Roof® MTC (Sikalastic®)
- Renforcement pour les systèmes Sikafloor® Mono-flex MB-xx (Balcony)
- Renforcement pour les systèmes pour toitures-parkings Sikafloor® Pronto RB-xx (Car Park)
- Renforcement pour Sikagard® Monolastex (Wall coating)
- Pour les constructions neuves et les projets de rénovation
- Pour les toits avec de nombreux détails et des formes complexes, également en cas d'accès limité

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Rapide et facile à mettre en place
- Forme facilement autour des détails complex
- Garantit largement la bonne épaisseur de la couche d'incorporation
- Améliore les propriétés du système en matière de pontage des fissures
- Améliore les propriétés mécaniques du système

AGRÉMENTS / NORMES

Une composante du système des homologations ETAG 005 suivantes:

- ETA - 09/0139
- ETA - 13/0231

INFORMATION SUR LE PRODUIT

Base chimique	Tapis en fibres de verre non tissé de verre disposées de manière aléatoire
Conditionnement	Rouleaux : <ul style="list-style-type: none"> ▪ 1,3 m de large ▪ 0,3 m de large Longueur variable (sur demande)
Aspect / Couleur	Blanc
Durée de conservation	Le produit n'a pas de date de péremption, s'il est correctement stocké
Conditions de stockage	Le produit doit être stocké dans l'emballage d'origine fermé et intact, à plat et sans pluies, au sec, à une température comprise entre +5 °C et +35 °C.
Masse par unité de surface	225 g/m ²

INFORMATION SUR LE SYSTÈME

Structure du système

Consulter la fiche du système, la description de travail ou la fiche technique des produits du système d'étanchéité liquide pour des informations détaillées sur la structure du système.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

QUALITÉ DU SUPPORT

Le support doit être sain et suffisamment cohésif. Il doit être propre, sec et exempt de saleté, d'huile, de graisse et d'autres impuretés. Avant l'application du primaire, le support doit être préparé/nettoyé mécaniquement pour certains systèmes. Si nécessaire abraiser le support pour l'égaliser. Dépendant du système, des supports adéquats sont : le béton, les feuilles et revêtements bitumineux, le métal, la maçonnerie, le fibro-ciment, le carrelage en céramique et les supports en bois.

Consulter la description de travail/fiche du système d'étanchéité liquide en question pour des informations détaillées sur la préparation du support et le tableau des primaires.

APPLICATION

Après la préparation du support et -si nécessaire- l'application d'une couche d'adhérence, suivent 3 étapes principales pour le traitement d'une toiture(-parking), d'une terrasse ou d'un balcon avec renforcement général avec Reemat Premium :

1. Traitement des détails – couche d'incorporation

Pour traiter les parties saillantes, buses d'aération, acrotères, parapets ou autres points de fixation ou d'appui qui ne font pas partie de la surface horizontale ou verticale, les renforts en Sika® Reemat doivent être découpés ou déchirés à l'avance. Appliquez sur la zone à renforcer une couche de revêtement ; ceci peut se faire à l'aide d'une brosse ou d'un rouleau. Marouflez immédiatement le renforcement Sika® Reemat Premium dans le revêtement humide en appuyant à l'aide d'un rouleau et/ou d'une brosse appropriés, jusqu'à saturation complète dans le revêtement. Veillez à l'aplatissement complet des fibres. Posez le côté effrangé du tapis sur le côté droit.

2. Surfaces plus grandes – couche d'incorporation

Appliquez le revêtement sur des bandes de 1 à 3 mètres courants sur base du tableau de pouvoir couvrant. Posez le renforcement Sika® Reemat Premium dans le revêtement humide et marouflez immédiatement en appuyant à l'aide d'un rouleau approprié. Chevauchez chaque traitement de détail de 5 cm. Chevauchez également chaque lè de 5 cm, en évitant des plis et en veillant à l'aplatissement complet des fibres. Posez le côté effrangé du tapis sur le côté droit.

PROCÉDURE

Surfaces planes

Utilisez un rouleau en mohair pour maroufler le renforcement Sika® Reemat Premium dans le revêtement humide, appliqué suivant les prescriptions d'épaisseur. Utilisez un rouleau en peau de mouton pour traiter les irrégularités et joints décalés car vous obtiendrez ainsi un meilleur contact avec le profil de la surface. Les

fibres relevées peuvent être aplaties avec le rouleau en mohair.

Découpez d'avance les longueurs de mat désirées.

N'utilisez la technique de déroulage que quand le rouleau est à moitié entamé.

Surfaces irrégulières, inégales

Suivez la même procédure que pour les surfaces planes, mais utilisez un rouleau en peau de mouton au lieu d'un rouleau en mohair. Appuyez plus fort lors du marouflage du mat. Évitez les 'pinholes' (des trous d'épingle, des zones insaturées entre les fibres) lors de cette phase.

3. Couche de finition

N'appliquez la couche de finition qu'après séchage complet de la couche d'incorporation (exception: systèmes Sikafloor® Pronto RB-55 et RB-58 où l'on peut travailler frais sur frais). En règle générale, il faudra attendre jusqu'au lendemain. Utilisez à cette fin un rouleau, l'équipement de projection airless ou – pour les détails ou les petites surfaces – une brosse.

Toujours commencer par les détails avant de rendre étanches les surfaces horizontales.

Consulter la description de travail/fiche du système d'étanchéité liquide concernée pour des informations détaillées sur l'application.

LIMITATIONS

Les limitations dépendent du système d'étanchéité liquide Sika® utilisé. Consulter la fiche technique du produit en question.

BASE DES VALEURS

Toutes les caractéristiques spécifiées dans cette Fiche technique sont basées sur des tests de laboratoire. Les mesures effectives peuvent varier en raison de circonstances échappant à notre contrôle.

RESTRICTIONS LOCALES

Les performances de ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre en raison de réglementations locales spécifiques. Veuillez consulter la fiche technique locale pour la description exacte des champs d'application.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

RÉGULATION (EC) NO 1907/2006 - REACH

Une fiche de données de sécurité suivant l'article 31 du même règlement n'est pas nécessaire pour mettre le produit sur le marché, le transporter ou l'utiliser. Pour une utilisation sûre, suivez les instructions données dans cette notice technique. Sur la base de nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de SEP (substances extrêmement préoccupantes) énumérées dans l'annexe XIV du règlement REACH ou dans la liste publiée par l'Agence européenne des produits chimiques à des concentrations supérieures à 0,1% (p/p).

INFORMATIONS LÉGALES

Les informations sur la présente notice, et en particulier les recommandations relatives à l'application et à l'utilisation finale des produits Sika, sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que la Société Sika a acquises à ce jour de ses produits lorsqu'ils ont été convenablement stockés, manipulés et appliqués dans des conditions normales conformément aux recommandations de Sika. En pratique, les différences entre matériaux, substrats et conditions spécifiques sur site sont telles que ces informations ou toute recommandation écrite ou conseil donné n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés. L'utilisateur du produit doit tester la compatibilité du produit pour l'application et but recherchés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés du produit. Notre responsabilité ne saurait d'aucune manière être engagée dans l'hypothèse d'une application non conforme à nos renseignements. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont acceptées sous réserve de nos Conditions de Vente et de Livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la fiche technique locale correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Belgium nv
Venecoweg 37
9810 Nazareth
Belgium
www.sika.be

Contact
Tel: +32 (0)9 381 65 00
Fax: +32 (0)9 381 65 10
E-mail: info@be.sika.com

SikaReematPremium-fr-BE-(08-2018)-1-1.pdf

FICHE TECHNIQUE
Sika® Reemat Premium
Août 2018, Version 01.01
020915952000000004

