

## NOTICE PRODUIT

# Sika® Reemat Standard

Armature en fibre de verre pour les systèmes d'étanchéité liquide Sika®

## INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Reemat Standard est une armature non-tissée de fibres de verre utilisée pour les Systèmes d'Étanchéité Liquide (SEL) de toitures et de balcons Sika®.

## DOMAINES D'APPLICATION

- Armature pour systèmes SEL de toitures et balcons Sika®.
- Réalisation des points de détail et système SikaRoof® MTC Flashing.
- Utilisation en travaux neufs et en réhabilitation.
- Pour des toitures complexes et comportant de nombreux détails.

## CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Application facile et rapide.
- Facile à ajuster aux détails compliqués.
- Assure la bonne épaisseur de la couche de base des systèmes.
- Augmente la résistance à la fissuration des systèmes.
- Augmente les propriétés mécaniques des systèmes.

## DESCRIPTION DU PRODUIT

<b>Base chimique</b>	Non-tissé en fibre de verre
<b>Conditionnement</b>	Rouleaux : <ul style="list-style-type: none"><li>▪ 1,0 m de largeur par 200 m de longueur.</li></ul>
<b>Aspect / Couleur</b>	Blanc
<b>Durée de Conservation</b>	Pas de date de péremption si correctement stocké.
<b>Conditions de Stockage</b>	Stocker dans l'emballage d'origine, verticalement, dans un endroit sec à une température comprise entre +5°C et +35°C.
<b>Masse Surfacique</b>	100 g/m <sup>2</sup>

## INFORMATIONS SUR LE SYSTÈME

<b>Structure du Système</b>	Se référer au Cahier des Clauses Techniques
-----------------------------	---

# INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

## QUALITÉ DU SUPPORT

Le support doit être sain, propre, sec et exempt de tout polluant tel que laitance, impureté, huile (de décoffrage), mousse, graisse, revêtements mal adhérents, traitements de surface et autres contaminants. Selon le matériau, le support doit être primairisé ou nettoyé mécaniquement. Un ponçage peut être nécessaire pour niveler la surface. Les supports appropriés sont : le béton, les feutres et les revêtements bitumineux, le métal, la brique, l'amiante-ciment, les carreaux de céramique, le bois.

## APPLICATION

Avant l'application du Sika® Reemat Standard, la couche de primaire, si elle est utilisée, doit avoir durci. Pour le temps d'attente / recouvrement, se référer à la notice produit du primaire concerné. Les zones à protéger doivent être masquées par un ruban adhésif.

Sika® Reemat Standard est appliqué en combinaison avec les Systèmes d'Étanchéité Liquide Sikalastic®.

1. Appliquer la première couche du système concerné avec la consommation conforme à la notice du produit correspondant. Travailler à l'avancement : le produit doit rester frais et liquide pour l'incorporation de Sika® Reemat Standard.
2. Dérouler Sika® Reemat Standard dans la couche fraîche et assurez-vous qu'il n'y a pas de bulles ou de plis. Les recouvrements de Sika® Reemat Standard doivent être d'au moins 5 cm. Il doit y avoir suffisamment de produit pour mouiller les deux épaisseurs d'armature.
3. Maroufler Sika® Reemat Standard avec le rouleau en ajoutant éventuellement un peu de produit de telle sorte que la surface soit brillante.
4. Une fois que la couche de résine est suffisamment sèche pour marcher dessus, appliquer une deuxième couche de produit en fonction du Système d'Étanchéité Liquides concerné et avec une consommation conforme à la notice du produit concerné.

Toujours commencer par les détails avant la surface courante. Pour plus de détails, suivez l'étape 1-3. Se référer aux Cahiers des Clauses Techniques.

## LIMITATIONS

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

## VALEURS DE BASE

Toutes les valeurs indiquées dans cette Notice Produit sont basées sur des essais effectués en laboratoire. Les valeurs effectives mesurées peuvent varier du fait de circonstances indépendantes de notre contrôle.

Tel.: 01 49 92 80 06  
Fax: 01 49 92 85 88  
www.sika.fr

## RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter que du fait de réglementations locales spécifiques, les données déclarées pour ce produit peuvent varier d'un pays à l'autre. Veuillez consulter la Notice Produit locale pour les données exactes sur le produit.

## ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

### RÈGLEMENT (CE) N° 1907/2006 - REACH

Ce produit est un article au sens de l'article 3 du règlement (CE) n° 1907/2006 (REACH). Il ne contient pas de substances qui sont susceptibles d'être libérées dans des conditions normales ou raisonnablement prévisibles d'utilisation. Une fiche de données de sécurité conforme à l'article 31 du même règlement n'est pas nécessaire pour la mise sur le marché, le transport ou l'utilisation de ce produit. Pour une utilisation en toute sécurité, les instructions sont données dans cette notice produit. Basé sur nos connaissances actuelles, ce produit ne contient pas de substances extrêmement préoccupantes (SVHC) comme indiqué à l'annexe XIV du règlement REACH ou sur la liste candidate publiée par l'Agence européenne des produits chimiques (ECHA) à une concentration supérieure à 0,1 % (m/m).

## INFORMATIONS LÉGALES

Les informations, et en particulier les recommandations concernant les modalités d'application et d'utilisation finale des produits Sika sont fournies en toute bonne foi et se fondent sur la connaissance et l'expérience que 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 recommandations écrites, ou autre conseil donné, n'impliquent aucune garantie de qualité marchande autre que la garantie légale contre les vices cachés, ni aucune garantie de conformité à un usage particulier, ni aucune responsabilité découlant de quelque relation juridique que ce soit. L'utilisateur du produit doit vérifier par un essai sur site l'adaptation du produit à l'application et à l'objectif envisagés. Sika se réserve le droit de modifier les propriétés de ses produits. 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 soumises à nos conditions générales de vente et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la version la plus récente de la Notice Produit correspondant au produit concerné, accessible sur internet ou qui leur sera remise sur demande.

SikaReematStandard-fr-FR-(06-2018)-1-1.pdf

### Notice Produit

Sika® Reemat Standard  
Juin 2018, Version 01.01  
020915952000000003

