

FICHE TECHNIQUE

Sarna® Seam Cleaner

Nettoyant de coutures pour membranes Sarnafil G/S (PVC)

DESCRIPTION

Sarna® Seam Cleaner est un nettoyant à base de paraffine pour les jonctions des membranes Sarnafil® G/S (PVC)

DOMAINES D'APPLICATION

- Préparation des jonctions de membranes Sarnafil® G/S (PVC) pour soudage à air chaud.
- Approprié comme nettoyant polyvalent pour éliminer la salissure légère ou les résidus de bitume des membranes Sarnafil® G/S.

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Favorise le soudage à air chaud et la qualité des recouvrements
- Dissout la salissure légère de surface

INFORMATION SUR LE PRODUIT

Base chimique	Mélange de solvants organiques	
Conditionnement	Bidon:	5 l, 10 l
	Unité d'emballage:	Euro palette ou bidon
	Se référer à la liste de prix actuelle pour les variantes d'emballage.	
Durée de conservation	24 mois à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Le produit doit être conservé dans son emballage d'origine, fermé, scellé et non endommagé dans des conditions sèches à une température entre les +0 °C et les +30 °C. Toujours se référer à l'emballage.	
Aspect / Couleur	Bleu	
Densité	~0,78 kg/l (+20 °C)	
Consistance	Liquide	
Teneur en Composés Organiques Volatils (COV)	COV	99,98 %

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Température de l'Air Ambiant	-30 °C min. / +60 °C max.
Température du support	-20 °C min. / +60 °C max.

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.

DOCUMENTS COMPLÉMENTAIRES

- Instruction d'installation: Application pertinente de membrane d'étanchéité pour toiture.

LIMITATIONS

- Dissout les substances thermoplastiques qui ne sont pas résistantes aux solvants (p.ex. polystyrène, polycarbonate, acrylique). Ne pas utiliser le nettoyant pour de grandes surfaces de toit.
- Sarna® Seam Cleaner ne convient pas pour le dégraissage ou le nettoyage des plaques métalliques ou pour le nettoyage des outils. Sarna® Seam Cleaner ne peut pas être utilisé pour nettoyer des résidus d'adhésif, séché ou humide, des membranes ou des outils.
- Des chiffons blancs absorberont efficacement la saleté et la couleur ne tâcheras pas la membrane.
- Utilisez des gants et des lunettes de protection résistants aux solvants pendant l'application.

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Pour des informations et des conseils concernant la manipulation, le stockage et la mise au rebut de produits chimiques en toute sécurité, veuillez consulter la fiche de sécurité la plus récente du matériau concerné, qui comporte ses données physiques, écologiques, toxicologiques, etc.

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

APPLICATION

Si nécessaire, reportez-vous à la documentation supplémentaire telle que la méthode d'application, le manuel d'application et les instructions de travail.

Méthode d'application

Imbiber un chiffon blanc propre de Sarna® Seam Cleaner et nettoyer la zone de jonction ou la surface de la membrane. Le chiffon doit être changé régulièrement pour maintenir une surface propre. Dans les zones de traitées, laissez Sarna® Seam Cleaner s'évaporer bien avant de commencer le soudage à air chaud.

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

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.

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.

SarnaSeamCleaner-fr-BE-(08-2023)-1-1.pdf

FICHE TECHNIQUE
Sarna® Seam Cleaner
Août 2023, Version 01.01
02094507205000004