

NOTICE PRODUIT

Sika® Trocal Cleaner-2000

Nettoyant pour membranes Sikaplan® (PVC)

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sika® Trocal Cleaner-2000 est un nettoyant à base de solvants pour le nettoyage des surfaces et la préparation aux soudures des membranes Sikaplan® (PVC).

DOMAINES D'APPLICATION

- Elimine les contaminations locales (résidus de colle, traces de mastic ou de bitume, ...) pour le nettoyage ponctuel de surface des membranes Sikaplan® (PVC)
- Prépare les surfaces des membranes Sikaplan® (PVC) (nouves ou anciennes) pour les reprises d'étanchéité par thermosoudure
- Ne convient pas pour la préparation des soudures au solvant

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Dissout et élimine les résidus de colle fraîche, de résine adhésive, traces de mastic ou de bitume non séchés
- Évaporation rapide
- Convient pour le nettoyage des outils métalliques

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Mélange de solvants (volatils)	
Conditionnement	Bidon	5,0 kg
	Unité d'emballage	Europalette ou bidon
	Se reporter au tarif.	
Aspect / Couleur	Transparent	
Durée de Conservation	2 ans à partir de la date de production. Se référer à l'emballage.	
Conditions de Stockage	Le produit doit être conservé dans son emballage d'origine, non entamé et non endommagé dans un local sec et à des températures comprises entre +5 °C et + 30 °C. Se référer à l'emballage.	
Densité	1,09 kg/l	
Consistance	Liquide	

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Température de l'Air Ambiant	+2 °C min.
Température du Support	+2 °C min.

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.

LIMITATIONS

- Dissout les thermoplastiques non résistants aux solvants (ex. : polystyrène, polycarbonate, acryliques ...)
- Des projections de Sika® Trocal Cleaner-2000 peuvent dégrader les surfaces de thermoplastiques non résistants aux solvants
- Ne convient pas pour le nettoyage de grandes surfaces de membranes Sikaplan®
- Ne pas utiliser Sika® Trocal Cleaner-2000 pour la préparation des soudures au solvant des membranes d'étanchéité en PVC-p
- Utiliser des gants résistants aux solvants et des lunettes de protection pendant l'application
- Sika® Trocal Cleaner-2000 contient des solvants volatils et inflammables
- L'application de Sika® Trocal Cleaner-2000 dans des locaux fermés est autorisée moyennant une ventilation adaptée
- Conserver Sika® Trocal Cleaner-2000 à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles (ex: cigarettes, chalumeaux, ...)

ÉCOLOGIE, SANTÉ ET SÉCURITÉ

Avant toute utilisation de produit, les utilisateurs doivent consulter la version la plus récente de la fiche de données de sécurité correspondante. Pour obtenir des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination en toute sécurité des produits chimiques, les utilisateurs doivent consulter la fiche de données de sécurité (FDS) la plus récente contenant les données physiques, toxicologiques, écotoxicologiques et autres données relatives à la sécurité. Nos FDS sont disponibles sur www.quickfds.com et sur le site www.sika.fr

INSTRUCTIONS POUR L'APPLICATION

APPLICATION

Se reporter aux Documents Techniques d'Application ou Cahiers des Clauses Techniques.

Imbiber un chiffon en coton blanc et propre avec le nettoyant Sika® Trocal Cleaner-2000 puis nettoyer la zone de membrane concernée.

Ne pas renverser ou appliquer directement Sika® Trocal Cleaner-2000 sur la membrane d'étanchéité.

SIKA FRANCE S.A.S.

84 rue Edouard Vaillant
93350 LE BOURGET
FRANCE
Tél.: 01 49 92 80 00
Fax: 01 49 92 85 88
www.sika.fr

Pour les zones difficiles à nettoyer, une éponge Scotch Brite peut également être utilisée en veillant à ne pas endommager la surface de la membrane.

Sécher ensuite la surface nettoyée avec un chiffon en coton blanc, sec et propre. Attendre l'évaporation complète du produit avant de réaliser la thermosoudure.

Pour éliminer une contamination minérale de la surface de la membrane, Sika® Trocal Cleaner-2000 peut être dilué avec de l'eau.

NETTOYAGE DES OUTILS

Les outils de mise en oeuvre des membranes d'étanchéité Sikaplan® peuvent être nettoyés avec Sika® Trocal Cleaner-2000. Ils doivent être nettoyés immédiatement après usage.

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.

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.

SikaTrocalCleaner-2000-fr-FR-(01-2022)-1-1.pdf

Notice Produit

Sika® Trocal Cleaner-2000
Janvier 2022, Version 01.01
020945071050000003

