

NOTICE PRODUIT

Sarnafil® T Prep

Produit de préparation des soudures pour les membranes Sarnafil® T (FPO)

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Sarnafil® T Prep est un mélange de solvants organiques pour la préparation des soudures et le nettoyage des membranes Sarnafil® T (FPO).

DOMAINES D'APPLICATION

- Sarnafil® T Prep est utilisé pour la préparation des soudures des membranes Sarnafil® T afin d'assurer une qualité de soudure optimale
- Sarnafil® T Prep convient également pour le nettoyage des membranes Sarnafil® T en phase travaux : salissures légères, résidus de bitume, etc...

CARACTÉRISTIQUES / AVANTAGES

- Assure une qualité de soudure optimale
- Elimine les salissures de surface
- Evaporation rapide
- Très inflammable

AGRÉMENTS / NORMES

Système de management de la qualité EN ISO 9001

DESCRIPTION DU PRODUIT

Base chimique	Mélange de solvants organiques	
Conditionnement	Bidon	5 I, 10 I
	Unité d'emballage	Palette ou bidon
	Se reporter au tarif.	
Aspect / Couleur	Jaune	
Durée de Conservation	2 ans à partir de la date de production. Date limite d'utilisation indiquée sur le bidon.	
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	~0.87 kg/l (+20 °C)	
Teneur en Composés Organiques Vola-	COV-CH: 99.67 %	
tils (COV)	COV-EU: 99.67 %	
Consistance	Liquide	

Notice Produit Sarnafil® T Prep Janvier 2022, Version 01.01 020945072050000002

RENSEIGNEMENTS SUR L'APPLICATION

Température de l'Air Ambiant	min20 °C
Température du Support	min30 °C

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

- Eviter le contact avec des matériaux non résistants aux solvants
- Utiliser des gants résistants aux solvants et des lunettes de protection pendant l'application. Eviter le contact avec la peau.
- Sarnafil® T Prep contient des solvants hautement volatils et inflammables. L'application de Sarnafil® T Prep dans des locaux fermés est autorisée moyennant une ventilation adaptée
- Conserver Sarnafil® T Prep à l'écart de toute flamme ou source d'étincelles (ex: cigarettes, chalumeaux, etc.)

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 aux Cahiers des Clauses Techniques des procédés Sarnafil®

La zone à thermosouder doit être nettoyée préalablement avec un chiffon blanc et propre imbibé de Sarnafil® T Prep. Sarnafil® T Prep doit être complètement évaporé avant d'effectuer la soudure.

Les chiffons d'application doivent être changés régulièrement afin d'éviter de contaminer la zone à souder et assurer une qualité optimale des soudures. L'utilisation de chiffons blancs est recommandée car elle permettra d'absorber efficacement les salissures et d'éviter de tâcher la membrane.

Utiliser des gants résistants aux solvants et des lunettes de protection pendant l'application.

Sarnafil® T Prep contient des solvants hautement volatils et inflammables. L'application dans des pièces fermées n'est autorisée qu'avec une ventilation suffisante de la pièce. Ne pas utiliser à proximité d'une flamme ou d'une source d'étincelles.

RESTRICTIONS LOCALES

Veuillez 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.

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

SarnafilTPrep-fr-FR-(01-2022)-1-1.pdf



Notice Produit Sarnafil® T Prep Janvier 2022, Version 01.01 020945072050000002