

Sika[®] Remover-208

Propriétés physiques

Base chimique	Distillat de pétrole (sans solvants aromatiques)
Couleur	Transparent
Densité (CSQP ¹ 006-3 / ISO 2811-1)	0.76 kg/l environ
Viscosité ² (CSQP 029-3 / ISO 3219)	1 mPas environ
Point éclair (CSQP 007-1 / ISO 13736)	> 24°C
Température d'application	+5°C à +35°C
Méthode d'application	Chiffon non pelucheux ou papier absorbant
Temps de séchage ²	30 minutes à 24 heures
Stockage	Emballage fermé, dans un endroit frais et sec
Durée de conservation	24 mois

¹⁾ CSQP = Corporate Sika Quality Procedure ²⁾ à 23°C / 50% HR

Description

Le Sika[®] Remover-208 est utilisé pour nettoyer les traces de Sikaflex[®] ou de SikaFast[®], de même que les surfaces peintes.

Le Sika[®] Remover-208 est fabriqué suivant les règles d'assurance qualité ISO 9001 et 14001.

Domaines d'application

Le Sika[®] Remover-208 peut être utilisé pour :

- enlever les excès de Sikaflex[®] ou de SikaFast[®] non polymérisé,
- nettoyer le matériel d'application,
- pré-nettoyer des surfaces fortement polluées (supports non poreux uniquement)
- nettoyer certaines surfaces peintes avant collage (se référer au guide des préparations de surface Sika).

Méthode d'application

Excès de produit frais

Oter le maximum de produit non polymérisé à l'aide d'un couteau ou d'une spatule. Imbiber un chiffon de Sika[®] Remover-208 et essuyer les traces résiduelles de colle.

Nettoyage des surfaces

Essuyer les surfaces peintes à l'aide d'un chiffon propre non pelucheux ou d'un papier absorbant imbibé de Sika[®] Remover-208. Laisser suffisamment sécher avant toute application de collage ou d'étanchéité.

Refermer soigneusement le flacon après usage.

Ne pas utiliser le Sika[®] Remover-208 sur des surfaces sensibles comme les peintures fraîches.

Industry



Documentations

Les documentations suivantes sont disponibles sur simple demande :

- Fiche de données de sécurité
- Guide des préparations de surface Sika

Conditionnement

Boîte	1 l
Bidon	5 l

Important

Pour plus d'informations concernant la manipulation, le stockage et l'élimination de ce produit, consulter la fiche hygiène et sécurité (disponible gratuitement sur notre serveur minitel 3613 Sikasecur).

Note

Les informations contenues dans 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. 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. Nos services sont à votre disposition pour toute précision complémentaire. 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 correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Produit réservé à un usage strictement professionnel

Nos produits bénéficient d'une assurance en responsabilité civile

Pour plus d'informations :
www.industry.sika.fr / www.sika-industry.com

Sika France S.A
Division Industrie
84 rue E. Vaillant
93350 LE BOURGET
Tél : 01.49.92.80.33
Fax : 01.49.92.80.97

Siège Social
101 rue de Tolbiac
75654 Paris Cedex 13

