

FICHE TECHNIQUE DU PRODUIT

Sikafloor[®]-60 Buster

Liquide de décontamination d'huile avec action en profondeur, utilisé comme prétraitement avant l'application d'une couche de fond à base de résine époxy

DESCRIPTION DU PRODUIT

Liquide de décontamination d'huile pour une utilisation sur les supports à base de ciment pollués par de l'huile. Le produit pénètre dans le sol contaminé et décompose l'huile en microparticules, qui, par capillarité, vont remonter à la surface où elles pourront être éliminées aisément.

EMPLOI

Nettoyant utilisé lors du prétraitement des supports, permettant d'éliminer l'huile présente dans les capillaires et offrant ainsi une bonne adhérence pour la couche de fond à base de résine époxy Sikafloor[®]-1590.

AVANTAGES

- Traitement simple pour éliminer les huiles
- Facile à appliquer
- Pénètre profondément dans les capillaires du support
- Décompose l'huile en microparticules qui, par capillarité, vont remonter à la surface où elles pourront être éliminées

INFORMATIONS SUR LE PRODUIT

Base chimique	Liquide incolore sans solvants	
Conditionnement	Bidon en plastique:	10 l
Conservation	En emballage d'origine non entamé: 18 mois à partir de la date de production	
Conditions de stockage	Température de stockage entre +5 °C et +30 °C. Entreposer au sec. Protéger du gel.	
Aspect/Couleurs	Incolore, liquide	
Densité	~ 1.014 kg/l	(EN ISO 2811-1)

INFORMATIONS SUR L'APPLICATION

Consommation	Système de revêtement	Produit	Consommation
	Liquide de décontamination d'huile:	Sikafloor®-60 Buster	0.25 l/m ²
	Liquide de décontamination d'huile ¹ :	Sikafloor®-60 Buster	0.20 l/m ²
	Liquide de décontamination d'huile ¹ :	Sikafloor®-60 Buster	0.15 l/m ²
	Couche de fond:	Sikafloor®-1590	0.50 kg/m ²

1. Selon le degré de salissure, il peut être nécessaire d'effectuer 2 ou 3 cycles de nettoyage.

VALEURS MESURÉES

Toutes les données techniques indiquées sur cette fiche produit se fondent sur des tests de laboratoire. Les données réelles mesurées peuvent être différentes pour des raisons indépendantes de notre volonté.

AUTRES REMARQUES

Lorsque le produit est utilisé pour nettoyer des sols contaminés, il est important que la température du sol soit d'au moins +8 °C.

Les surfaces incrustées d'huile ou fortement contaminées doivent être nettoyées par grenailage et les capillaires doivent être ouverts.

ÉCOLOGIE, PROTECTION DE LA SANTÉ ET SÉCURITÉ AU TRAVAIL

L'utilisateur doit lire les dernières fiches de données de sécurité (FDS) avant d'utiliser les produits. La FDS contient des informations et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sûrs des produits chimiques, ainsi que des données physiques, environnementales, toxicologiques et autres relatives à la sécurité.

INSTRUCTIONS POUR LA MISE EN ŒUVRE

ÉQUIPEMENT

Application de Sikafloor®-60 Buster

- Pulvérisateur ou arrosoir

Nettoyage du support

- Brosse à main avec poils en perlon
- Machine à récurer avec brosse en perlon

Élimination du liquide

- Aspirateur industriel à liquide avec un réservoir suffisamment grand

APPLICATION

Lorsque de l'huile forme une flaque sur la surface en béton, il faut l'aspirer à l'aide d'un aspirateur à liquide et, si nécessaire, effectuer un bref pré-nettoyage avec Sikafloor®-60 Buster (50 - 100 ml/m²) (sablage, brossage, aspiration).

Enlever mécaniquement les grosses saletés puis nettoyer le support par grenailage (les capillaires doivent être ouverts lors de la préparation mécanique du support).

Appliquer Sikafloor®-60 Buster (250 ml/m²) sur la surface contaminée par l'huile. Lorsque le sol est très absorbant ou lorsque la température de l'air est élevée, il est possible de verser après-coup un peu d'eau sur le sol.

Brosser légèrement en faisant pénétrer le produit dans le support à l'aide d'une brosse en perlon jusqu'à ce que de la mousse se forme. Nettoyer également les bords avec une brosse à main. Ceci permet de faire pénétrer le liquide dans les capillaires. Après env. 10 - 30 minutes, brosser la zone contaminée avec de l'eau propre. Pour terminer, absorber le mélange huile-mousse avec un aspirateur à liquide.

Lorsque la zone est fortement contaminée par de l'huile et que le mélange huile-mousse du précédent nettoyage est encore de couleur brune, un deuxième cycle de nettoyage est nécessaire. Brosser Sikafloor®-60 Buster une deuxième fois en utilisant 200 ml/m² et une troisième fois avec 150 ml/m². Une fois le temps d'attente écoulé, brosser à chaque fois avec de l'eau propre en absorbant le mélange huile-mousse avec un aspirateur à liquide.

Pour finir, brosser encore une fois la surface avec de l'eau propre jusqu'à ce que de la mousse se forme et aspirer l'eau avec un aspirateur à liquide.

Sikafloor®-1590 doit être appliqué immédiatement après, tant que la surface est encore humide et mate, conformément à la fiche technique du produit.

RESTRICTIONS LOCALES

Veillez noter qu'en raison d'une réglementation locale spécifique, les données déclarées pour ce produit peuvent différer d'un pays à l'autre. Veuillez vous reporter à la fiche produit locale pour obtenir des informations exactes sur le produit.

RENSEIGNEMENTS JURIDIQUES

Les informations contenues dans la présente notice, 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. 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 changer les propriétés de ses produits. Nos agences 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 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 technique correspondant au produit concerné, qui leur sera remise sur demande.

Sika Schweiz AG
Tüffenwies 16
CH-8048 Zürich
Tel. +41 58 436 40 40
www.sika.ch



Fiche technique du produit
Sikafloor®-60 Buster
Juin 2024, Version 01.01
020816210010000043

Sikafloor-60Buster-fr-CH-(06-2024)-1-1.pdf