

FLOORGUARD SB

Agent d'imprégnation à base de solvant de haute qualité pour le traitement hydrofuge à long terme des sols minéraux

Description du produit

Floorguard SB est un agent d'imprégnation à base de solvant et d'un mélange silane/siloxane de haute qualité.

Floorguard SB contient des solvants et pénètre donc profondément dans le support, ce qui lui confère un effet hydrofuge de longue durée.

Floorguard SB sèche plus rapidement qu'un produit d'imprégnation à base d'eau et peut également être utilisé sur des sols préalablement hydrophobés.

Application

Floorguard SB a été spécialement conçu pour être appliqué sur des substrats minéraux légèrement poreux tels que les carrelages, la pierre naturelle, le béton et le clinker.

Floorguard SB est largement utilisé dans les bureaux, les garages, les sous-sols, les sols d'entrepôts, les conduits de ventilation, l'asphalte coulé, les zones de production et les entrepôts alimentaires.

Propriétés

- Perméable à la vapeur
- Facile à appliquer
- Résistant aux UV
- Sans poussière

Données techniques

Couleur : Brun clair
Odeur : solvant
Poids spécifique : 1,0 kg/litre
pH : non applicable
Point d'éclair : >65°C

Conditions d'application

Température ambiante : max 30°C, min 10°C
Température du substrat : max 30°C, min 10°C
Humidité relative : max 85%

Les instructions

1. S'assurer au préalable que le support est propre, sec et dépourvu de poussière. Effectuer les réparations éventuelles avec le mortier de réparation Mavrox® 2C.
2. Appliquer Floorguard SB uniformément à l'aide d'un rouleau, d'une raclette ou d'un pulvérisateur à basse pression.
3. Appliquer deux couches mouillées dans mouillées pour assurer une saturation complète du support.
4. Enlever l'excès de produit à l'aide d'un chiffon non pelucheux.

Séchage

Résistance à l'eau : environ 2 heures
Séchage : environ 4 heures
Durcissement complet : 72 heures

Emballage

10, 25 et 1000 litres

Consommation théorique

Consommation 1 - 10 m²/l en fonction de la succion et de la porosité du substrat



Informations pratiques

- Ne pas diluer ou mélanger avec d'autres produits
- Enlever immédiatement l'excédent de produit

Stockage et conservation

Peut être conservé pendant au moins 12 mois dans son emballage d'origine non ouvert. A conserver dans un endroit frais, à l'abri du gel.

Règles de sécurité

Porter des gants appropriés, des vêtements de protection et des lunettes. Mortel si la substance pénètre dans les voies respiratoires en cas d'ingestion. En cas de doute, toujours consulter la fiche de données de sécurité ou notre département R&D.



Support technique

Mavro est certifié ISO 9001 : votre garantie de qualité, en termes de produits et de conseils. Nos conseillers techniques et notre département R&D sont toujours à votre service. Nous sommes heureux d'examiner avec vous votre problème ou votre souhait. Vous aider avec nos produits ou imaginer une solution si elle n'existe pas encore. Appelez-nous, envoyez-nous un courriel ou passez nous voir.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Avis de non-responsabilité

Cette fiche produit est destinée à servir de guide pour l'utilisation du produit et a été préparée en utilisant les derniers développements et technologies. Les conditions d'application, de traitement et d'utilisation échappant à notre contrôle, aucun droit ne peut être tiré de cette fiche produit. Mavro International rejette explicitement toute responsabilité concernant la garantie et la mauvaise application ainsi que les dommages éventuels et les dommages consécutifs. L'utilisateur reste à tout moment responsable de l'application, du choix du produit, de l'application et du résultat.

Édition : Juillet 2020
Cette édition annule toutes les éditions précédentes.

Numéro d'article : 57831