

GRAFFITIGUARD PERMANENT HD PRIMER

Primaire d'adhérence pour Graffitiguard Permanent HD

Description du produit

Le Graffitiguard Permanent HD Primer est un primaire d'accrochage monocomposant transparent, facile à appliquer, pour les surfaces lisses

Le Graffitiguard Permanent HD Primer durcit à température ambiante pour former une couche adhésive solide entre le support et le Graffitiguard Permanent HD.

Application

Le Graffitiguard Permanent HD Primer peut être utilisé sur tous les matériaux lisses et non poreux, tels que les métaux, les plastiques, les peintures et les matériaux composites lisses.

Propriétés

- Très faible consommation
- 1 composant et facile à mettre en œuvre
- Améliore considérablement l'adhérence et la durabilité des revêtements à base de silicone
- Séchage rapide

Données techniques

Couleur : Transparent
Odeur : White spirit
Poids spécifique : 0,80 kg/litre
Point d'éclair : 63°C

Conditions d'application

Température ambiante : max 35°C, min 8°C
Température du substrat : max 35°C, min 8°C
Humidité relative : max. 80% et 3°C au-dessus du point de rosée

Les instructions

- Nettoyer la surface à traiter et éliminer les graffitis et autres contaminants tels que la suie, la cire, l'huile, les résidus de peinture, etc.
- S'assurer que la surface est parfaitement intacte, sèche et dépolvoisiérée.
- Appliquer le Graffitiguard Permanent HD Primer en couche très fine à l'aide d'une éponge en microfibre. Les meilleurs résultats sont obtenus avec une épaisseur de couche comprise entre 1 et 10 microns.
- Laisser durcir le primaire pendant 1 à 2 heures à température ambiante avant d'appliquer le Graffitiguard Permanent HD. L'application du Graffitiguard Permanent HD doit se faire dans les 5 heures suivant l'application du primaire.

Séchage

Séchage : 1 - 2 heures

Emballage

1 et 5 kg

Consommation théorique

60 - 80 m² par litre



Informations pratiques

- Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et autres sources d'inflammation.
- Toujours effectuer un essai avant l'application à grande échelle.

Stockage et conservation

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

Règles de sécurité

Liquide et vapeur inflammables. Éviter le contact avec la peau et les yeux, porter des gants appropriés, des vêtements de protection et des lunettes de sécurité. 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 : Octobre 2021
Cette édition annule toutes les éditions précédentes.

Numéro d'article : 57677