

# GRAFFITIGUARD PERMANENT 2C

Revêtement anti-graffiti bi-composant de haute qualité à base de polyuréthane modifié

## Description du produit

Graffitiguard Permanent 2C est un revêtement anti-graffiti permanent à base de polyuréthane bi-composant de haute qualité.

Le Graffitiguard Permanent 2C forme une couche extrêmement solide et chimiquement résistante sur laquelle les graffitis peuvent être facilement enlevés.

Le Graffitiguard Permanent 2C a une très longue durée de vie en extérieur grâce à sa forte résistance aux UV.

Le Graffitiguard Permanent 2C peut être fourni en couleur ou en transparent, en brillant ou en mat.

## Application

Graffitiguard Permanent 2C est principalement utilisé sur des supports minéraux absorbants tels que le béton, la maçonnerie, la pierre naturelle. Les viaducs, les tunnels, les ponts, les murs antibruit et les bâtiments en sont des exemples.

Graffitiguard Permanent 2C peut également être appliqué sur des supports non poreux tels que l'acier et le plastique.

## Propriétés

- Excellente protection contre la pénétration des graffitis
- Disponible en couleur et en transparent
- Résistant à la pénétration d'huiles, de solvants, de graisses et de nombreux types de produits chimiques
- Résistant aux UV
- Résistant à l'eau et aux intempéries
- Excellente durabilité à l'extérieur

## Données techniques

Couleur :	couleurs RAL et NCS ou transparent (mat/brillant)
Odeur :	solvant
Poids spécifique :	1,1 kg/litre
pH :	non applicable
Contient :	Isocyanates et solvants organiques
Point d'éclair :	45°C
Teneur en COV :	Classification: j/sg-max 500 g/l, ce produit contient 460 g/l de COV.

## Conditions d'application

Température ambiante :	max 30°C, min 10°C
Température du substrat :	max 30°C, min 10°C
Humidité relative :	max. 80% et 3°C au-dessus du point de rosée

## Les instructions

1. Mélange des composants A et B
2. Verser complètement le composant B (durcisseur) dans le récipient du composant A. Racler soigneusement le récipient à l'aide d'une spatule.
3. Mélanger soigneusement les composants A et B pendant 5 minutes à l'aide d'un agitateur mécanique jusqu'à obtention d'un mélange homogène. Mélanger à faible vitesse pour éviter l'emprisonnement de l'air.
4. Ajouter au maximum 0 à 10 % de diluant pour PU et bien mélanger. La dilution dépend des préférences personnelles et de la méthode d'application.



## Utilisation

5. Veiller à ce que la surface soit propre, sèche et dépolvoisée. Protéger le verre et les autres parties à ne pas traiter.
6. Prétraiter le béton, la maçonnerie, les autres supports minéraux et les métaux nus avec le Graffitiguard Permanent Primer 2C. Poncer légèrement les anciennes couches de revêtement.
7. Appliquer le Graffitiguard Permanent 2C au rouleau, à la brosse ou au pistolet.
8. Appliquer une seconde couche après 24 heures

## Séchage

Séchage à la poussière :	5 - 10 minutes
Séchage à cœur :	6 à 8 heures
Peut être peint :	après 24 heures
Complètement durci :	après 4 - 7 jours
Durée de vie en pot :	1 heure à 20°C

## Emballage

1, 5 et 10 kg (ensemble A et B)

## Consommation théorique

Consommation 2 - 8 m<sup>2</sup>/l. La consommation dépend fortement de l'aspiration et de la porosité du substrat.

## Informations pratiques

- Ne pas diluer ou mélanger avec d'autres produits
- Enlever immédiatement l'excès de produit avec de l'eau
- Pour une couverture optimale, faire correspondre les couleurs de l'apprêt et de la couche de finition.
- Enlever les graffitis avec un décapant doux tel que Graffitiremoveur Lite ou Graffitiremoveur Wipes.

## 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

Éviter l'inhalation. Éviter le contact avec la peau et les yeux. Porter des gants appropriés, des vêtements de protection, une protection respiratoire et des lunettes de protection. Liquide et vapeur inflammables. 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](mailto:info@mavro-int.com)  
W. [www.mavro-int.com](http://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 : 57612