

SHADOW REMOVER

Dissolvant spécialement conçu pour éliminer les ombres de graffiti

SHADOW REMOVER William State Assessment of the Control of the Con

Description du produit

Shadow Remover est un produit spécialement conçu pour éliminer les ombres de graffitis. Les ombres restent souvent après l'enlèvement des graffitis, en particulier sur les supports poreux tels que la maçonnerie et le béton.

Crâce à sa composition spéciale, Shadow Remover pénètre profondément dans les pores du support pour éliminer les dernières ombres. Le Shadow Remover peut être utilisé à l'intérieur comme à l'extérieur et est entièrement biodégradable conformément au test 302b de l'OCDE.

Application

Le Shadow Remover est particulièrement adapté aux supports poreux tels que le granit, la pierre naturelle, le béton, la maçonnerie, le carrelage, le bois et la pierre calcaire. Le Shadow Remover convient également à de nombreux substrats lisses et non poreux. Il faut toujours faire un essai pour s'assurer que la surface n'est pas affectée.

N'utilisez pas le Dissolvant d'Ombres sur des supports métalliques tendres tels que l'aluminium et le cuivre !

Propriétés

- C Elimine rapidement et efficacement les ombres des graffitis
- Utilisable sur de nombreux types de supports
- Entièrement biodegradable

Données techniques

Couleur : brun
Odeur : douce
Poids spécifique : 1,06 kg/litre

ρH: Environ 14 (fortement alcalin)

Contient : Hydroxyde de potassium et 2-butoxyéthanol.

Conditions d'application

Le Shadow Remover peut être utilisé par temps sec.

Les instructions

- Appliquer le Shadow Remover non dilué sur le support à l'aide d'un pinceau ou d'une brosse résistant aux produits chimiques.
- 2. Laisser pénétrer le produit pendant 2 à 30 minutes
- Pulvériser les ombres à haute pression (70-150 bar) et à l'eau chaude (40-90°C).
- 4. Pour éliminer les ombres sur des supports durs et légèrement poreux tels que le plastique, le Shadow Remover peut être utilisé de manière très efficace en combinaison avec une éponge puissante.

Emballage

1 et 10 litres

Consommation théorique

2 - $5\,\text{m2}$ par litre en fonction du substrat et de la nature de l'ombre.

Informations pratiques

- Ne pas diluer ou mélanger avec d'autres produits. Attention aux produits acides.
- Les basses températures peuvent ralentir l'efficacité du produit, adapter le temps d'application en conséquence.
- Ne pas appliquer sur des surfaces chaudes ou en plein soleil.
- Nettoyer les outils et éliminer les résidus de produit à l'eau claire.

Stockage et conservation

Peut être conservé pendant au moins 24 mois dans son emballage d'origine non ouvert. A conserver dans un endroit frais, à l'abri du gel.

Règles de sécurité

Peut provoquer de graves brûlures et des lésions oculaires permanentes. Éviter tout contact avec la peau et les yeux, porter des gants appropriés, des vêtements de protection et des lunettes de sécurité. En cas de contact avec la peau ou les yeux, rincer immédiatement et abondamment à l'eau. En cas de doute, toujours consulter la fiche de données de sécurité ou notre département R&D.



Support technique

Movro 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.



WE MAKE CHEMISTRY WORK

Édition: Janvier 2021

Cette édition annule toutes les éditions précédentes.

Numéro d'article : 57648