

Fiche Technique

Peter Kwasny GmbH, Heilbronner Str. 96 74831 Gundelsheim / Allemagne Téléphone: +496269 95-0, Fax: +496269 95-80 www.spraymax.com / www.kwasny.com / info@kwasny.de

belton® Basic Nettoyant pour graffiti No. d'art 323475



Informations produit

Description / utilisation

Pour éliminer les graffitis, les peintures défectueuses et les dommages dus au vandalisme sur des supports très variés.

Propriétés

- Élimine facilement les graffitis, les peintures défectueuses, etc, rapide et en profondeur
- Combinaison spécifique d'agents à base de solvants doux, solvants non agressifs
- Excellent pouvoir de pénétration et de dissolution
- · Utilisable sur les différents supports
- Application pratique et facile
- Très économique

Composition

Coloris

Combinaison spéciale de substances actives incolore

<u>Supports</u>

Différents supports, par ex. sur du béton

Application

Protections



Porter un équipement de protection individuelle. (gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.



Secouer



Bien agiter l'aérosol pendant 2 minutes à compter du bruit clair des billes mélangeuse.

Distance de pulvérisation



15 - 25 cm

Conditions d'utilisation



Vaporiser directement sur les salissures. Laissez agir pendant 3 - 5 min. lorsque le produit est mouillé. Ne pas laisser sécher! Brosser en permanence pour éliminer les salissures. Rincez abondamment à l'eau. Répétez l'opération si nécessaire.

Recouvrable

Peut être repeint:

Dès que la surface est propre, sec et sans graisse <u>Structure de la peinture:</u>

- 1. belton basic nettoyant pour graffiti
- 2. couches de fond / sprays d'apprêt belton
- 3. couche de finition / sprays de peinture belton (teinte)

Après usage



Une fois la peinture appliquée, retourner la bombe et vaporiser pendant 3 - 5 sec. pour nettoyer la valve.

Conditions de stockage

Remarques importantes



Évitez les chocs, les frottements et les coups.

En cas de contact avec les yeux, rincez immédiatement et abondamment avec de l'eau et consultez un médecin. Se laver les mains à grande eau après utilisation. Respectez les indications sur l'étiquette.



Stabilité au stockage



La bombe aérosol doit être conservée et transportée en position verticale, dans un endroit sec et à l'abri des influences chimiques et mécaniques, à une température comprise entre 15 et 25° C.

Les consignes de sécurité figurant sur l'emballage ainsi que toutes les dispositions légales relatives au lieu de stockage doivent être respectées.

Traitement des déchêts



Les bombes aérosols vides doivent être éliminées dans les déchets recyclables. Les bombes aérosols contenant du produit durci doivent être éliminées comme déchets spéciaux.

Remarque

Avant utilisation, les consignes de sécurité doivent toujours être lues attentivement et respectées.

Les contenus de la présente fiche de données techniques ont été élaborés avec le plus grand soin et correspondent à l'état actuel de nos connaissances. Il s'agit de conseils techniques d'application à l'attention de l'utilisateur et ne constituent aucune garantie quant à d'éventuelles propriétés particulières des produits. Les indications sont données à titre indicatif et nous déclinons toute responsabilité quant à leur exactitude et leur exhaustivité. Ils n'exemptent pas l'utilisateur de sa responsabilité autonome de tester l'aptitude de nos produits à l'utilisation prévue pendant l'application. Observer les mises en garde indiquées sur les étiquettes des produits. Nos marques et brevets sont protégés par des droits d'auteur. Tous droits réservés. Nous nous réservons la possibilité d'actualiser, de modifier et de compléter les contenus des informations sans préavis à tout moment.