

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® Special
Effet de granit - noir obsidienne
400 ml
Art. Nr. 323355



Informations produit

Description / utilisation

Ce spray spécial donne un aspect de tous les types d'objets de décoration un aspect massif et effet de granit noble.

Une transformation étonnante, notamment d'objets atypiques comme des pots de fleurs, des figurines de jardin ou des boules décoratives, pour intérieur et extérieur.

Propriétés

- Effet granit massif en design de pierre (comme un vrai)
- Transformation d'objets non typiques de la pierre
- Haut pouvoir couvrant et séchage rapide
- Application facile et très bon écoulement
- Très économique et à base d'eau
- Pour l'intérieur et l'extérieur (résistance limitée aux intempéries)
- Idéal pour les objets non typiques de la pierre

Composition

Résine spéciale

Coloris

Noir obsidienne

Supports

Métal, bois, polystyrène, pierre, argile, céramique, verre ainsi que rotin/raphia, carton/papier, matières plastiques pouvant être peintes, etc.

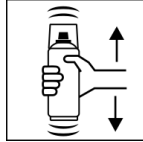
Application

Protections



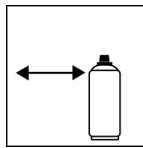
Porter un équipement de protection individuelle. (gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.

Secouer



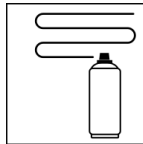
Bien agiter la boîte pendant 10 secondes.

Distance de pulvérisation



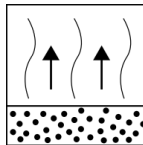
40 cm - 50 cm

Application



avec 1 - 2 couches croisées: 50 - 100 µm

Désolvatation



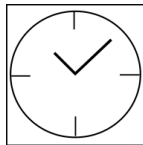
entre les différentes couches : env. 15 min

Conditions d'utilisation



La surface à peindre doit être propre, sèche et exempte de graisse. Ne pas pulvériser sur des surfaces peintes en résine synthétique. La peinture peut éventuellement se décoller.

Séchage



poussière sèche: après env. 3 heures
sec au toucher: après env. 6 heures
entièrement séché: après env. 48 heures

Recouvrable

Structure de la peinture Métal:

1. belton basic apprêt antirouille (Externe)
2. belton basic apprêt universel
3. belton special effet de granit
4. belton vernis transparent pour tous les effets

Bois:

1. belton basic apprêt pour bois
2. belton special effet de granit
3. belton vernis transparent pour tous les effets

Plastique:

1. belton basic apprêt plastique
2. belton special effet de granit
3. belton vernis transparent pour tous les effets

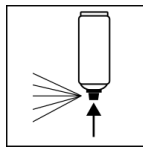
Polystyrène (uniquement pour l'intérieur):

1. belton basic primaire polystyrène
2. belton special effet néon
3. belton vernis transparent pour tous les effets

Peut être peint sur lui-même à tout moment.

Avec vernis transparent pour tous les vernis à effet après env. 6 heures.

Après usage



Une fois le processus de peinture terminé, la bombe retourner et vider la valve.

Conditions de stockage

Remarques importantes

Recommandation:

entre les passages au pistolet ou les pauses prolongées essuyer la peinture de la tête de pulvérisation avec un chiffon humide. Vous éviterez ainsi que la tête du pulvérisateur ne se colle.

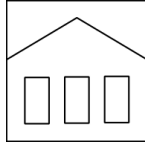
Appliquer impérativement du vernis transparent belton pour tous les effets (Art.Nr. 323 399) afin d'obtenir l'effet granit sceller à long terme.

Utilisation uniquement en extérieur protégé recommandé. En cas d'exposition prolongée aux intempéries, la couche de peinture peut être endommagée par l'eau s'infiltrer et la peinture se détache.

Vérifier la compatibilité des supports plastiques.

Tous les autres supports, comme par ex. la pierre, argile, céramique, verre, rotin/raphia, carton/papier doivent être apprêtés avec le Primaire universel belton.

Stabilité au stockage



Stocker et transporter la boîte en position verticale, au sec et à l'abri des influences chimiques et mécaniques, entre 15 et 25 degrés.

Les consignes de sécurité figurant sur la boîte ainsi que les dispositions légales relatives au stockage doivent être respectées.

Traitement des déchets



Éliminer les boîtes vides dans la de recyclage tonneau. Éliminer les boîtes contenant du matériau durci comme une matière dangereuse.

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.