

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 verre laiteux
400 ml
Art. Nr. 323470



Informations produit

Description / utilisation

Vernis spécial permettant d'obtenir un effet objets à peindre tels que vitres, surfaces de miroir, vases, cabines de douche, etc. un effet mat laiteux est obtenu.

Idéal comme pare-vue ou à des fins décoratives.

Propriétés

- Effet laqué mat laiteux
- Protection contre les regards indiscrets et décoration en même temps
- Très bon écoulement et application facile
- Séchage rapide et rendement élevé
- Résistant aux intempéries, pour l'intérieur et l'extérieur

Composition

Base de résine acrylique

Coloris

Lait mat

Supports

Verre, miroir, cabines de douche

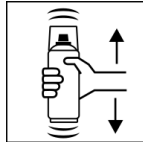
Application

Protections



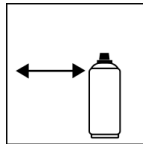
Porter un équipement de protection individuelle. (gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.

Secouer



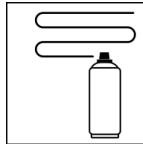
Bien agiter la bombe pendant 2 minutes
- calculé à partir de l'impact audible des boules de mélange.

Distance de pulvérisation



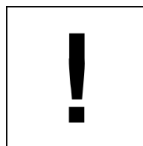
15 cm - 25 cm

Application



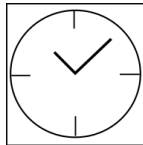
avec 3 - 4 couches croisées: 20 - 40 µm
(par couches croisées: 5 - 10 µm)

Conditions d'utilisation



Laquer en lasurant, c'est-à-dire en plusieurs couches fines. La surface à peindre doit être propre, sèche et exempte de graisse.

Séchage

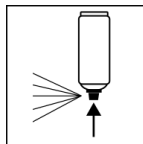


poussière sèche: après env. 20 min.
sec au toucher: après env. 60 min.
entièrement séché: après env. 12 heures

Recouvrable

Peut être repeint avec lui-même à tout moment.

Après usage



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

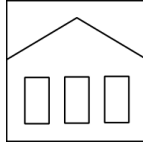
Conditions de stockage

Remarques importantes

Recommandation:

Pour les peintures sur matières plastiques, veuillez d'abord vérifier la compatibilité et appliquer une couche d'apprêt pour plastique belton basic.

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.