

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

SprayMax® 1K Apprêt mastic 400 ml Art. Nr. 680016



Informations produit

Description / utilisation

L'apprêt mastic est utilisé de préférence pour gommer les petites imperfections, les petits défauts suite à l'application des mastics. S'utilise également pour combler les fines rayures et égaliser les zones poncées. Une couche plus épaisse peut être obtenue en plusieurs passes grâce à son exceptionnelle viscosité. L'apprêt mastic présente une adhérence parfaite et un fort pouvoir garnissant

Propriétés

- Pouvoir garnissant et viscosité élevés
- Séchage rapide et ponçage facile
- Bonne adhérence à la sous-couche

Composition

Combinaison de résines PVC et acryliques

Coloris

Gris

Taux de COV (UE)

708 g/l

Supports

Acier (nettoyé et poncé)

Acier galvanisé (galvanisé à chaud, feuillard galvanisé et électro-galvanisé, nettoyé et poncé)

Aluminium (nettoyé et poncé)

diverses matières plastiques

(PVC, PPO/PA, ABS, PC/PBT; nettoyé et poncé)

Surfaces de polyester (nettoyés et poncés).

Bois (nettoyé et poncé)

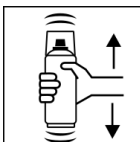
Application

Protections



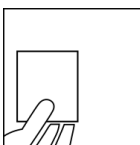
Porter un équipement de protection individuelle. (masque de protection / gants / lunettes de protection). Pour plus de détails, se reporter à la fiche de données de sécurité.

Secouer



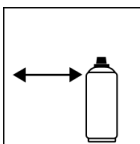
Bien agiter l'aérosol pendant 2 minutes à compter du bruit clair des billes mélangeuse.

Test produit



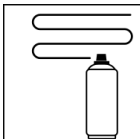
Faire un test de pulvérisation et vérifier la compatibilité du produit avec le support

Distance de pulvérisation



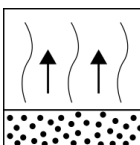
15 cm - 20 cm

Application



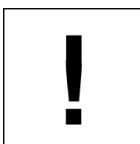
2 applications env. 40 - 45 µm

Désolvatation



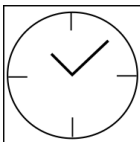
Temps de séchage env. 5 minutes entre les couches.

Conditions d'utilisation



L'application est optimale entre 18 et 25° C et en présence d'un taux humidité de l'air compris entre 40 à 60 %.

Séchage



Hors poussières TG1: 5 minutes

Sec au toucher TG3: 15 minutes

Ponçage possible: 30 min / 20° C

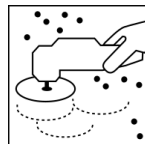
Les valeurs indiquées se rapportent aux conditions d'application ci-dessus. Le degré de séchage a été déterminé selon DIN 53150.

Recouvrable

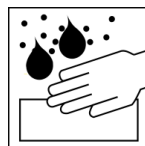


Séchage IR possible,
Lire le mode d'emploi de l'appareil

Recouvrable avec une peinture de finition solvantés et hydro du commerce, 1K et 2K.

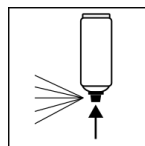


P 240 - P 360



Ponçage à l'eau ou ponçage léger à sec avec du P 400 - P 500.

Après usage



Après utilisation, retourner l'aérosol et purger la valve.

Conditions de stockage

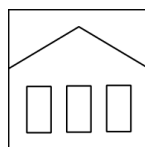
Remarques importantes



Ne plus soumettre l'aérosol à des contraintes mécaniques.

N'est pas adapté aux supports en plastique en PE, PP, blend PP (PP/EPDM par exemple) et polystyrène (Styropor® par exemple). Pas adapté aux supports en aluminium. Passer une couche de fond préalable par exemple avec le Kwasny SprayMax® 1K Füllprimer sur les supports en aluminium. Ne pas retravailler la surface au couteau 2K UP.

Stabilité au stockage



60 Mois

La durée de conservation indiquée s'applique à un aérosol inutilisé entreposé correctement entre 15 et 25° C en présence d'une humidité relative de l'air non supérieure à 60 %. L'aérosol doit être stocké et transporté debout, au sec et à l'abri des agressions chimiques et mécaniques. Respecter les consignes de sécurité indiquées sur l'aérosol ainsi que toutes les dispositions légales applicables au lieu de stockage.

Traitement des déchets



Éliminer les aérosols vides en les mettant au rebut dans les déchets spéciaux à recycler.

Remarque

Utilisation réservée aux professionnels.
Se reporter à la fiche des données de sécurité.

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.