

:: 1K Easy Filler

Apprêt mono-composant couche épaisse

DESCRIPTION

Le nouveau 1K Easy Filler, de la gamme des sprays TecLine, est un apprêt garnissant acrylique mono-composant doté d'excellentes propriétés de remplissage et ce en une seule passe

Le 1K Easy Filler peut être appliqué en plusieurs passes, pour obtenir une épaisseur de couche importante.

L'apprêt 1K Easy filler est idéal pour des travaux de peinture ciblés ou partiels.

Carsystem 1K Easy Filler est un apprêt garnissant mono-composant, directement prêt à l'usage. Il permet une réparation rapide de dégâts mineurs avec une épaisseur de couche comparable à celle d'un apprêt appliqué au pistolet.

Les opérations de revêtement sont réduites au minimum : plus de mélanges de primaires, ni de nettoyage de pistolet.

- Très fort pouvoir de remplissage et de recouvrement
- Travail simple, rapide et économique
- Séchage rapide
- Ponçage à l'eau ou à sec
- Sous-base pour peintures aqueuses ou vernis solvantées
- Résistant aux nettoyant silicone
- Sans chromate

DOMAINE D'APPLICATION

Le 1K Easy Filler convient comme apprêt pour les dommages mineurs et les travaux de peinture partielle. En une seule passe, une couche épaisse peut déjà être obtenue. Excellente adhérence sur acier, aluminium, mastic polyester et diverses matières plastiques.



03/2015

- Adhère sur : les tôles d'acier, l'aluminium, le mastic polyester, les peintures préexistantes et diverses matières plastiques telles que : PC, PVC, ABS, PA, SAN, PU, UP, EP.
- Les produits suivants peuvent être utilisés comme protection anticorrosion sous la couche épaisse d'apprêt : 1K Easy Primer, 1K Epoxy Grundierung et Etch Primer.
- Convient aux réparations rapides de pièces peintes
- Convient pour des travaux de réparations ciblées ou de peinture partiels.

CARACTERISTIQUES PRODUIT

V.O.C. : 655 g/L

Couleur : blanc, gris clair, noir

Rendement : 1,2 m²

Conservation : 10 ans dans l'emballage d'origine fermé, et sous conditions de stockage adaptées (=10°- 25°C, humidité de l'air relative max. 60%)

Résistance thermique : jusqu'à 90°C

Séchage :

- À l'air : 60 minutes à 20°C
- Aux infra-rouges : 15-20 minutes

Le temps de séchage sera conditionné par la température ambiante, l'épaisseur de couche et le degré d'humidité de l'air.

MISE EN OEUVRE

Bien agiter la boîte avant utilisation, au moins 2 minutes.

Nettoyer parfaitement et poncer les surfaces à traiter.

Les surfaces doivent être propres, sèches et exemptes de traces de graisse et de poussières.

Nettoyer au nettoyant silicone.

Faire un essai.



03/2015

Appliquer 2-3 couches d'une épaisseur 70 - 80µ.
Temps de séchage entre chaque couche : 2-3 minutes.

Ponçage :

- à l'eau, avec grains P800 -P2000
- à sec avec grains P400 - P800

Opérations :

Le 1K Easy Filler peut être appliqué sur divers supports en plastique sans primaire d'adhérence préparatoire.

Du fait de l'existence d'une multitude de matières plastiques, il est préférable de procéder à quelques essais préalables.

Ne pas revêtir de matières polyester.

CONSEILS

Réservé uniquement aux professionnels.

Porter une protection respiratoire adaptée (nous vous recommandons le Carsystem Star Mask Schutzstufe A2/P2 R).

ELIMINATION

Le produit ne contient aucun métal lourd nocif.

Bouchons et emballages sont réalisés à partir de matières recyclées.

Seuls les emballages vides peuvent être mis au recyclage.

Les emballages non vides doivent être remis à des centres de traitements de déchets spécialisés.



01/2014

UTILISATION - SECURITE

Les informations contenues dans le présent document, en particulier les recommandations relatives à la mise en œuvre et l'utilisation de nos produits, sont fournies en toute bonne foi et reposent sur l'état actuel de nos connaissances et notre expérience dans un cas normal. En raison de la diversité des matériaux et des substrats ainsi que des différentes conditions de travail, aucune garantie quant au résultat du travail ou à la responsabilité, quel que soit le rapport juridique, ne peut être fondée ni sur ces indications ni suite à un conseil verbal, à moins qu'une faute intentionnelle ou une grave négligence ne puisse nous être imputée. Dans ce cas, il faudra que l'utilisateur apporte la preuve qu'il a porté à notre connaissance par écrit, en temps voulu et de manière exhaustive, toutes les informations nécessaires à un examen objectif. Les droits de propriété détenus par des tiers doivent impérativement être respectés. Toutes les commandes sont soumises à nos conditions générales de ventes et de livraison en vigueur. Les utilisateurs doivent impérativement consulter la dernière version de la fiche technique relative au produit concerné et qui leur sera remise sur demande auprès de nos services.

Vous pouvez consulter les instructions relatives à la manipulation des produits et à leur élimination dans la dernière version de la fiche de données de sécurité et dans les fiches techniques correspondantes des Groupements des industries chimiques.

Copyright VOSSCHEMIE