



Standex

Reaktiv-Haftprimer

Etching Adhesion Primer

- **Primaire réactif 2K transparent**
- **Excellente adhérence**
- **Sans chromate**
- **Système 3 couches**
- **Protection anticorrosion remarquable**



Description

Technique

- Mélange 1:1 avec Standox Etching Adhesion Activator
- Durée de vie 8 h / 18-22°C
- 2 passes = 8 microns
- Désolvatation 30 mn / 18-22°C

Stadox Reaktiv-Haftprimer

Support:

- Métal nu poncé
- Aluminium poncé
- Métal galvanisé poncé
- Peinture durcie poncée

Préparation/ Nettoyage

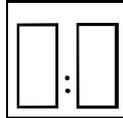


Pour la préparation du support, voir Système de mise en peinture Stadox S1.



Utiliser un masque de protection respiratoire à adduction d'air. Se référer à la Fiche de Données de Sécurité.

Application:



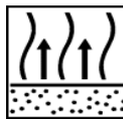
1:1 avec
Stadox Etching Adhesion Activator
Durée de vie 8 -10 h / 18-22°C



Conforme 1,3 - 1,4 mm
2,0 - 2,5 bar pression entrée
2 c = 8 - 10 microns



HVLP 1,3 - 1,6 mm
0,7 bar pression de pulvérisation
2 c = 8 - 10 microns



30 min / 18-22°C



Apprêt Stadox VOC / 2K

Stadox Reaktiv-Haftprimer

Point éclair:

- 24°C / 75,2°F

Poids spécifique:

- 0,98 g/cm³

Extrait sec

(sans ajout de diluant)

- 29,2 % en poids
- 16,7 % en volume

VOC (2004/42/EC):

2004/42/IIB(c)(780)780

La valeur limite de l'Union Européenne pour ce produit (produit de la catégorie: IIB.c) en prêt à l'emploi est de maxi. 780 g/litre de COV. Le contenu COV de ce produit prêt à l'emploi est de maxi. 780 g/litre.

Rendement

théorique:

- 9,9 m²/litre pour une épaisseur de film sec de 8 microns

Nettoyage du matériel:

Après utilisation, nettoyer avec le Diluant de nettoyage Stadox.

Recommandations importantes:

- Dans un système 3 couches, Stadox Etching Primer doit être complètement recouvert avec l'apprêt Stadox VOC / 2K.
- Ne pas recouvrir avec PE, EP, les produits Standohyd et Standoblue.

Pour utilisation professionnelle uniquement! Les Informations contenues dans la présente documentation ont été soigneusement sélectionnées et réunies par nos soins. Ces informations ont été élaborées en fonction de l'état de nos connaissances à la date en question. Les Informations sont données uniquement à titre indicatif. Nous ne garantissons ni leur exactitude, ni leur précision, ni leur exhaustivité. C'est à l'utilisateur de vérifier si ces Informations sont d'actualité et mises à jour et si elles conviennent à l'utilisation qu'il veut en faire. La propriété intellectuelle relative à ces Informations, notamment brevets, marques et droits d'auteurs, est protégée. Tous droits sont réservés. Les Fiches de Données de Sécurité et les mises en garde figurant sur l'étiquette du produit doivent être observées. Nous nous réservons le droit de modifier et/ou de ne plus fournir une partie ou l'ensemble de ces Informations à tout moment et à notre entière discrétion, sans notification préalable, et n'assurons aucune responsabilité concernant leur mise à jour. Toutes les règles décrites dans cette clause s'appliqueront pour tout changement ou amendement futur.