



Standex

1K-Füllprimer

1K Primer Filler

- **Primaire acide 1K**
- **Sans chromate**
- **Protection anticorrosion**
- **Certificat de soudage**



Description Technique

- Utilisable comme primaire
- 1 passe
- Recouvrable avec l'apprêt Standox VOC après une désolvatation de 10-15 mn / 18-22°C

Stadox 1K-Füllprimer

Support:

- Métal nu poncé
- Aluminium poncé
- Métal galvanisé poncé
- Petites perces de ponçage sur ancienne peinture, et pièces de remplacement recouvertes d'une impression.

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: Impression



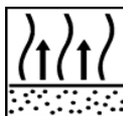
50% Diluant Stadox 2K
18-20 s / DIN 4 mm / 20°C
45-53 s / ISO 4 mm / 20°C



Conforme 1,4 - 1,5 mm
2,0 - 2,5 bar pression entrée
1 c = 15 microns



HVLP 1,5 - 1,6 mm
0,7 bar pression de pulvérisation
1 c = 15 microns



10-15 min / 18-22°C



Apprêt Stadox VOC

Stadox 1K-Füllprimer

Point éclair :

- 24°C / 75,2°F

Poids spécifique:

- 1,07 - 1,12 g/cm³

Extrait sec

(sans ajout de diluant)

- 41,1 - 43,6 % en poids
- 22,1 - 22,9 % en volume

VOC (2004/42/EC):

2004/42/II B(c)(780)760

La valeur limite de l'Union Européenne pour ce produit (produit de la catégorie: II B.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. 760 g/litre.

Rendement

théorique:

- 3,7 - 3,8 m²/l pour une épaisseur de film sec de 40 microns

Nettoyage du matériel:

Après utilisation, nettoyer avec le Diluant de nettoyage Stadox

Recommandations importantes:

- Après ponçage, Stadox 1K Primer Filler doit être recouvert complètement avec Stadox COV Filler.
- Ne pas recouvrir avec les produits PE ou EP
- Le Primaire Stadox 1K protège l'acier 3 mois à l'air libre, si l'épaisseur de film sec est de mini 50 microns obtenus en plusieurs passes.
- Ne pas poncer à sec
- Séchage IR possible
5 mn à mi-puissance

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.