

Apprêt 1K gris pâle Standox^{md}



Renseignements de commande :

3,5 litres	Apprêt 1K gris pâle	020 16134
0,5 litre	Apprêt 1K gris pâle - aérosol	020 16228

Caractéristiques :

- ✧ Apprêt acide 1K
- ✧ Sans chromate
- ✧ Protection contre la corrosion
- ✧ Peut servir d'apprêt présoudage

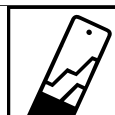
Utilisation : Apprêt acide de prétraitement

Substrats :

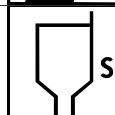
- ✓ Métal à nu, aluminium et métal galvanisé, poncés et nettoyés à fond
- ✓ Apprêt garnissant 2K complètement durci et poncé
- ✓ Apprêts d'origine (OEM) résistant aux solvants, poncés et utilisés sur des pièces de rechange
- ✓ Substrats polyester **Standox** poncés (pour favoriser l'adhérence en cas de percées)



Pour obtenir des renseignements sur la préparation des substrats, consultez le système de peinture S1 **Standox**!



50 % de diluants 2K **Standox**



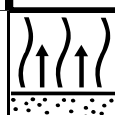
18-20 s/DIN 4 mm / 20 °C (68 °F)



1,3 – 1,4 mm
1 couche = 0,6 mil (15 µm)
Pour connaître les recommandations appropriées de pression de pulvérisation, consultez les indications du fabricant du pistolet et les règlements de votre localité.



1,2 – 1,3 mm
1 couche = 0,6 mil (15 µm)
Pour connaître les recommandations appropriées de pression de pulvérisation, consultez les indications du fabricant du pistolet et les règlements de votre localité.



10-15 min / 20°C (68°F)



Apprêts garnissants 2K **Standox**

Apprêt 1K gris pâle Stadox^{md}

Remarques techniques importantes :

- Avant d'appliquer une couche de fond **Standoblue^{md}** ou **Stadox**, vous pouvez utiliser l'apprêt 1K gris pâle **Stadox^{md}** sur de petites zones de métal poncé à nu. Ce procédé ne s'applique pas à la garantie à vie **Stadox**.
- Ce produit ne doit pas être recouvert de produits polyester ou époxyde.
- Les ateliers qui participent au programme de garanties **Stadox** doivent appliquer un apprêt garnissant 2K **Stadox** sur l'apprêt 1K gris pâle **Stadox** pour les réparations couvertes par la garantie.
- Pour assurer une protection optimale contre la corrosion, utilisez l'impression réactive d'adhérence ordinaire ou l'impression réactive d'adhérence à faibles COV **Stadox**.
- Peut servir d'apprêt présoudage.

Remarques légales importantes :

- Consultez le tableau mural approprié des teneurs en COV pour connaître les limites à respecter pour votre région. Les valeurs indiquées ci-dessous sont celles «prêtes à l'emploi».

Catégorie de revêtement : Revêtement de prétraitement

Teneur max. en COV (TE/ME) : 738 g/l; 6,2 lb/gal.

Poids moyen d'un gallon : 1017 g/l; 8,48 lb/gal.

Teneur moyenne en composés volatils, pds (%) : 72,8 %

Teneur moyenne en eau, pds (%) : 0,4 %

Teneur moyenne en solvant exempté, pds (%) : 0,0 %

Teneur moyenne en eau, vol. (%) : 0,4 %

Teneur moyenne en solvant exempté, vol. (%) : 0,0 %

Catégorie de revêtement : Revêtement aérosol – Apprêt pour carrosseries automobiles

Teneur max. en COV (TE/ME) : 80 % max., 1,55 MIR

Poids moyen d'un gallon : 817 g/l; 6,82 lb/gal.

Teneur moyenne en composés volatils, pds (%) : 83,2 %

Teneur moyenne en eau, pds (%) : 0,3 %

Teneur moyenne en solvant exempté, pds (%) : 25,2 %

Teneur moyenne en eau, vol. (%) : 0,2 %

Teneur moyenne en solvant exempté, vol. (%) : 25,9 %

- Contient de l'acide. Peut causer des brûlures aux yeux.
- **Produit réservé à une application industrielle par des peintres de métier formés. Vente au grand public et utilisation par celui-ci interdites. Veuillez lire et suivre toutes les précautions indiquées sur l'étiquette et la fiche signalétique. En cas de mélange avec d'autres composants, le mélange obtenu présentera les risques de tous ses composants. Vous ne devez pas poncer, découper au chalumeau, braser ou souder un revêtement sec sans porter un respirateur-épurateur d'air doté d'un filtre antiparticules approuvé par le NIOSH et des gants ou sans ventilation adéquate.**
- Les résultats analytiques indiqués aux présentes ne garantissent aucunement les caractéristiques particulières de ce produit ni sa pertinence à un usage spécifique. Tous les produits sont vendus conformément à nos conditions générales de vente. Nous ne formulons donc aucune garantie ni déclaration, formelle ou implicite, relativement à ce produit, y compris toute garantie de qualité marchande ou d'adaptabilité à un usage particulier. Ce produit est protégé par la loi sur les brevets, la loi sur les marques de commerce, la loi sur le droit d'auteur, les traités internationaux et(ou) toute autre loi applicable. Tous droits réservés. La vente, la fabrication ou l'usage non autorisés sont passibles de sanctions civiles et pénales.