

STOP OXY

Primaire antirouille glycérophtalique pour la passivation de tous les métaux oxydés



PROPRIETES ESSENTIELLES

- Passivation efficace sur tous les métaux oxydés
- Primaire ne contenant pas d'inhibiteur et d'additif toxique
- Compatible avec les peintures de finition classiques glycérophtaliques du bâtiment
- Confère une étanchéité au support par protection cathodique contre la corrosion électrochimique

DESTINATION

- S'utilise sur métaux ferreux et non ferreux
- Travaux neufs et entretiens
- Intérieur - extérieur

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES (20°C-65% HR)

- | | | | |
|----------------|------------------------------|--------------------|---|
| • TEINTE: | argent | • RENDEMENT: | 7 à 9 m ² /litre |
| • DENSITE: | 1.10 g/cm ³ | • CONSERVATION: | 24 mois en emballage hermétique d'origine |
| • EXTRAIT SEC: | 55% en poids - 38% en volume | • CONDITIONNEMENT: | 0,5L - 2,5L |
| • SECHAGE: | 3H | • STOCKAGE: | à l'abri du gel et de la chaleur |
| • RECOUVRABLE: | 8H | | |

CONSEIL DE MISE EN OEUVRE

- Les supports doivent être sains, secs et préparés en conformité avec le DTU en vigueur. Nettoyer les fonds par moyens mécaniques ou chimiques appropriés. Bien dégraisser les bois résineux, exotiques ou exsudant.
- Ne pas appliquer sur bois gras, humide, condensant, gelé, écaillés ou imprégnés de microorganismes; par température inférieure à 5°C et hygrométrie supérieure à 80%.
- Matériel: brosse, rouleau
- Dilution et nettoyage des outils: diluant WT70

CONSEILS D'APPLICATION SELON LES SUPPORTS

- Métaux ferreux oxydés: brossage, décapage, dégraissage
1 à 2 couches de STOP OXY + 2 couches de finition laque
- Métaux non ferreux oxydés: brossage, élimination des oxydes, dérochage, rinçage, dégraissage
1 à 2 couches de STOP OXY + 2 couches de finition laque

INFORMATIONS REGLEMENTAIRES

- Classification AFNOR NTF 36-005 : Famille I - Classe 4a
- COV : Valeur limite UE de ce produit (cat PS/i) : 500g/L
Ce produit contient max. 460 g/L COV à l'emploi
- Sécurité : Se reporte à la fiche de données de sécurité

Nota : la présente fiche descriptive a pour but d'informer notre clientèle sur les propriétés de notre produit. Les renseignements qui y figurent sont fondés sur nos connaissances actuelles et le résultat d'essais effectués en fonction des conditions d'utilisation conformes aux normes ou DTU en vigueur. L'évolution technique étant permanente, il appartient à notre clientèle, avant toute mise en œuvre, de vérifier auprès de nos services que la présente fiche descriptive n'a pas été modifiée par une édition plus récente. Cette fiche annule et remplace toutes les précédentes. En cas de contestation, ce document est le seul à faire foi.
Edition Renaudin : 2016.