

Description

Primaire antirouille pour la protection de tous les métaux ferreux à l'extérieur. **Bon pouvoir couvrant** et **bonne fluidité, épandage flexible**, bonne adhérence et stabilité.

Support

S'utilise sur tous supports métalliques.

Préparation

La surface doit être propre, sèche, exempte de poussière et de graisse.

Éliminer les parties non adhérentes. Réparer trous et fissures.

Couches existantes (à base de résine alkyde):

Nettoyer et poncer soigneusement. Appliquer 1 couche d'antirouille.

Métaux: Nettoyer et poncer soigneusement. Appliquer 1 couche d'antirouille.

Finition

Appliquer 2 couches de email de PRO email brillant ou PRO email satiné Los Blancos.

Mode d'emploi

Ne pas appliquer à des températures inférieure à + 8° C.

Bien remuer avant l'emploi. Prêt à l'emploi.

Respectez le temps de séchage.

Appliquer à la brosse ou au rouleau laquer 1 couche non-dilué

Avant d'appliquer la couche de finition, poncez légèrement et dépoussiérez.

Temps de séchage

Hors poussière: après 4 à 5 heures.

Recouvrable: après 24 heures.

Nettoyage des outils

Nettoyage des outils: white spirit, immédiatement après l'utilisation.

Rendement (indicatif)

10-12 m²/l par couche selon le support.

Emballage

0,75l – 2,5l blanc – gris – rouge – noir

Caractéristiques physiques

<u>Aspect</u>	satiné
<u>Liant</u>	résine alkyde
<u>Pigment</u>	dioxyde de titane rutile, pigments organiques
<u>Solvant</u>	white spirit
<u>Densité (kg/l)</u>	1,65 (+/- 0,05)
<u>Brillance</u>	

Stockage

12 mois dans l'emballage d'origine bien fermé, entreposé dans un endroit sec et frais, à l'abri du gel.

Sécurité

Eviter le contact avec la peau et les yeux. Conserver hors de portée des enfants. Utilisez toujours l'équipement de protection individuelle nécessaire lors du traitement du produit. Ne pas jeter les résidus à l'égout. Éliminer le contenu/ l'emballage conformément aux instructions de tri d'une entreprise de collecte reconnue.

Pour plus d'informations sur les précautions d'emploi, veuillez consulter la fiche de données de sécurité.

Teneur en COV

Ce produit contient au maximum 350 g/l COV.

Valeur limite en UE pour ce produit (cat. A/g): 350 g/l (2010).

La présente notice, datée 15-02-2024, annule et remplace toute édition antérieure.

Les renseignements techniques basés sur notre connaissance et notre expérience sont donnés à titre indicatif.

Notre responsabilité sur base des données de ce document, est exclue.