



APPRÊT PROTECTEUR DU FER



DESCRIPTION

Primaire syntétique de séchage rapide pour usage en industrie.

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Adhère bien sur le fer.
- ✓ Anticorrosif
- ✓ Séchage très rapide pour repeindre.
- ✓ Se travaille aisément.

USAGES RECOMMANDÉS

Protège temporairement, pendant stockage, toutes les surfaces de fer.

PRÉSENTATION

Couleurs en Gris, rouge, noir et blanc.

Finition matte.

Formats en 0,75. 4 et 15 Lt.

DONNÉES TECHNIQUES

Composition	Vehicule fixe :	Resines synthétiques glycerol phtalliques.
	Pigments	Antioxydants sans Chrome et charges spéciales.
	Solvant	Mélange d'hydrocarbures.

Densité 1,70 ± 0.02 Kg./L.

V. Sólides 75% Finition matte

Rendement 8 m²/Lt.

Séchage	Au toucher	30 minutes.
	Total	60 minutes.
	Repeintado	A partir de 3 heures a 20 °C.

APPLICATION

Couches 2 couches.

Dilution 15-20 % pour appliquer au pistolet ou airless.
10-15 % pour applique à brosse ou rouleau..

T°C. d'application T°C entre 5 et 30 °C.

Outillage : Projection aéro graphique, brosse, rouleau.
Agiter avant usage.

TRAITEMENT SURFACES

Eliminer les croûtes d'oxide. Nettoyer au jet de sable ou poncer la surface, qui doit être libre de graisse, humidité ou autre saleté qui reduise l'adhérence du produit.

CONSERVATION

Tienet bien pendant un an en emballage fermé.
Protéger de la chaleur excésive.

SÉCURITÉ

Consulter étiquette et fiche de sécurité.



Pinturas Ayelenses s.l.
P.I. San José, s/n / 46812
Ayelo de Malferit / Valencia / Spain
t. 96 236 02 92 / f. 96 236 06 01
pinturaspinay.com
info@pinturaspinay.com