



PRIMAIRE IGNIFUGE



DESCRIPTION

Primaire synthétique de séchage rapide pour usage industriel avec de propriétés ignifuges.

CARACTÉRISTIQUES

- ✓ Très adhérent sur fer.
- ✓ Bon pouvoir couvrant.
- ✓ Prévient la corrosion.
- ✓ Facile à travailler.
- ✓ Certificat M1 selon norme UNE 23.727-901R, enregistré feuille de qualification 2257.
- ✓ Essais réalisés pa Aitex.

USAGES RECOMMANDÉS

Au chantier ou à l'atelier, sur des pièces métalliques qui doivent être à l'intempérie pendant un temps, pour les protéger de l'oxydation.

PRÉSENTATION

Blanc et couleurs sous demande en gris, rouge et noir.
Finition mâtt soyeux.
Formats en 15 L.

DONNÉES TECHNIQUES

Composition	Vehicule fixe	Ré sines synthétiques.
	Pigments	Antioxiants sans chomates
	Solvant	Mélange d'hydrocabures

Densité	1,65 ± 0.02 Kg./L. .
----------------	----------------------

V. Sólids	75% aprox.
------------------	------------

Rendement	6 – 8 m2/Lt. Aprox.
------------------	---------------------

Séchage	Au toucher	30 minutes.
	Total	60 minutes.
	Repeindre	4 heures à 20°C .

APPLICATION

Couches	1 couche.
Dilution	10-15 % pour pistolet. 5-10 % pour brosse ou rouleau.
T°C application	Entre 5 et 30 °C.T
Outillage :	Air less, rouleau, brosse, etc. Agiter avant usage.

TRAITEMENT SURFACES

Eliminer les restes d'oxydation. Les surfaces doivent être propres, sans graisse ou humidité, pour faciliter une bonne adhérence.

CONSERVATION

Tient bien en emballage ferme 12 mois ou plus.
Agiter avant usage.

SÉCURITÉ

Consulter étiquette et fiche de sécurité.

Pinay

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