

ANTIROUILLE

APPRET ET FINITION SATINE A BASE DE RESINE ALKYDE SECHAGE RAPIDE

DEFINITION

Apprêt de finition satinée antirouille à base de résine alkyde.
Séchage rapide.
Haut extrait sec.

DESTINATION

- Extérieur.
- Métaux ferreux (ossatures métalliques, matériel agricole...).
- Atmosphères rurale, urbaine, non corrosive.

PROPRIETES

- Aspect satin.
- Séchage rapide.
- Bonne propriété anticorrosion (80µm sec minimum).
- Temps de recouvrement très rapide.
- Haut extrait sec. Permet de déposer jusqu' 80µm sans coulures.
- Excellentes propriétés mécaniques (dureté, adhérence...).
- Excellent pouvoir couvrant.
- Excellent rapport qualité prix.

CARACTERISTIQUES

Aspect du film	Satin
Aspect en pot	Gélifié
Extrait sec volumique	54%
Extrait sec Pondéral	71%
Masse Volumique	1,38 Kg/dm ³
Point éclair	23°C
Brillant spéculaire	15 U.B sous un angle de 60°
Séchage (à 20°C et 65% HR)	<i>Hors poussières</i> : 20 minutes <i>Sec</i> : 40 minutes <i>Recouvrable</i> : 2 heures
Rendement	7-8 m ² /L sous 40 µm
Epaisseur recommandée du film sec	80 µm
Teintes en stock	Blanc - Gris clair - Rouge Brun
Conditionnements	500 g – 1kg – 5kg et 25 kg
Conservation en stock	12 mois en emballage d'origine non ouvert

MISE EN OEUVRE

Matériel d'application

Brosse, rouleau, pistolet



Dilution

Brosse, rouleau : dilution possible jusqu' 3% au Diluant cellulosique ou White spirit

Nettoyage des outils

Au DILUANT Cellulosique ou White Spirit immédiatement après emploi

Supports

Métaux ferreux autres supports, nous consulter

PRECAUTIONS D' EMPLOI

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés selon les règles de l'art.

Ne pas appliquer directement sur support à base de zinc (bardage, galvanisé).

Elimination de la calamine, rouille pulvérulente ou en plaque par grattage, brossage, piquage, martelage, meulage ou mieux, par sablage.

Si nécessaire, dégraisser les surfaces grasses ou fortement encrassées avec un détergent alcalin type NETTOYANT multi usages.