

SAPMINIUM

DESCRIPTION

Peinture primaire antirouille à base de résine alkyde et minium de plomb.

UTILISATION

SapMinium est utilisée comme sous couche anti-corrosion pour métaux ferreux à l'intérieur.

CARACTERISTIQUES PHYSIQUES

Aspect : mât
Couleur : orange
Extrait sec : 80+/- 3%
Masse Volumique : 1.60 +/- 0.05 g/cm³
Viscosité : 1 mn 4" à 20° C

SECHAGE

Hors poussière : 3 Heures
Au toucher : 6 Heures
Recouvrable : 24 Heures
Rendement superficiel spécifique : 5 à 6 m² / kg
Epaisseur du film sec : de 30 à 40 microns

MISE EN ŒUVRE

Mode d'application : Bosse, rouleaux
Dilution : (max en volume) 5 à 10% SapDiluant synthétique.



PREPARATION DU SURFACE

Support bien dérouillé dégraissé et sec.

REGLE D'APPLICATION

Bien mélanger avant emploi.
Les meilleurs résultats sont obtenus sur un support sablé.
Peu se recouvrir par lui-même et par les systèmes glycérophthaliques.

HYGIENE ET SECURITE

Inflammable
Nocif, ne pas respirer les vapeurs de solvant.

STOCKAGE

2 ans en emballage d'origine intacts sous abri à température comprise entre 5 et 35° C.

CONDITIONNEMENT

1kg, 4kg et 25kg.