



PRIMAIRE ALU ZINC



IDENTIFICATION DU PRODUIT

Désignation : PRIMAIRE ALU ZINC

Description : PRIMAIRE ALLU ZINC est une peinture anticorrosive pour les surfaces métalliques à base de résine alkyde en phase solvant et de chromate de zinc

Classification : Famille I, classe 4a

PARTICULARITÉ

Impression chromatique anti corrosion

Adhérence sur un grand nombre de surfaces de natures diverses

Recouvrable par tout type de finition

UTILISATION

Couche d'impression permettant l'application de peinture sur les alliages légers et métaux non ferreux

SUPPORT D'APPLICATION

Alluminium-Zinc -Galva-alliage léger

PREPARATION DES SURFACES ET PRECAUTION D'EMPLOI

Une préparation soignée du support respectant les conditions de mise en œuvre prévues au DTU 1-59 sont indispensable (brossage-ponçage-dépoussiérage-et lessivage si nécessaire)

Appliquer à une température supérieure à 5 °C

SÉCHAGE

A 20 °C et à 60 % d'humidité

*Sec : 4 h

*Recouvrable : 24 h

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : Satiné

Couleur: Gris vert

Rendement : Environ 6 m2/ kg

Densité : 0.9

Matériel d'application : pistolet rouleau, pinceau

Dilution : 3 à 10 % avec du diluant cellulosique

APPLICATION

1 couche de PRIMAIRE ALLU ZINC

STOCKAGE

Le produit peut être jusqu'à un an dans de bonnes condition de stockage à l'abri du soleil.

EMBALLAGE

1 kg BPN

SANTÉ ET SÉCURITÉ

Produit non dangereux