



Metal Primer WB



Description du produit:

Iso Metal Primer WB est un primaire anticorrosion en phase aqueuse, à base de résines alkydes modifiées, spécifiquement mises au point à cet effet. Le produit contient en outre des pigments anticorrosion sur base de phosphate de zinc, ainsi que des pigments couvrants. Du fait de sa composition unique en son genre, Iso Metal Primer WB possède entre autres les propriétés suivantes:

Bonne adhérence sur l'acier, les tôles d'acier pré-peintes, etc. Protection anticorrosion efficace Séchage rapide Obtention rapide des propriétés hydrofuges: après 4 heures de séchage à 20 °C Convient pour l'application de peintures en phase aqueuse telles qu'Isonit Peinture pour toitures (tous types et tous brillants) ainsi que de peintures en phase solvant telle qu'Iso Metal Topcoat, par exemple.



Applications:

Iso Metal Primer WB peut s'utiliser sur des tôles d'acier et des parements de façade pré-peints (revêtus, par exemple, de Plastisol) ayant besoin d'une nouvelle application de peinture.

En outre, le produit peut bien entendu s'utiliser comme sous-couche pour l'acier en général, qu'il s'agisse d'usages intérieurs ou extérieurs. Avant l'application d'Iso Metal Primer WB, il convient de bien nettoyer le support à l'aide d'un nettoyeur à haute pression pour éliminer toutes les saletés, graisses, taches de rouille et de peinture écaillée.

Pendant les périodes de basses températures comprises entre 10 et 15 °C, il est conseillé d'utiliser Iso Metal Primer SB n° 791-792.



Caractéristiques techniques:

Type : Résines alkydes modifiées en phase aqueuse

Coloris : Gris clair et rouge oxide

Dilution : Au besoin à l'eau à raison de 5% max.

Consommation: 8 à 12 m²/kg

Méthode d'application : Pinceau, rouleau ou pistolet

Epaisseur des couches : Recommandation : Film humide 100 µ Film sec 40 µ

Aspect : Mat

Masse volumique : Env. 1,3 kg/l

Temps de séchage : Séchage hors poussières après env. 1 heure à 20 °C

Prêt à recouvrir après env. 1 à 2 heures à 20 °C

La température minimale d'application et de durcissement est de +10°C.

Conservation : A l'abri de l'humidité et du gel, hors de portée des enfants

Avantages

Primaire anticorrosion

A base de Zinc, contient en outre des pigments anticorrosion sur base de phosphate, ainsi que des pigments couvrants

Bonne adhérence sur acier

Protection efficace anti corrosion

Produit en phase aqueuse

SODIF: Distributeur Exclusif
ZA Collignon
26770 Saint Pantaléon les Vignes

Tél. 04 75 27 49 00
Fax: 04 75 27 49 01

Sarl sodif@aol.com
www.sodif-france.com
www.isopaint-peinture-toiture.fr

