



PEINTURE ÉPOXYDIQUE DE FINITION (MÉTAL) SOLVA POX FINISH MET

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 6b

NOTICE D'UTILISATION

■ PRÉPARATION DES SURFACES AVANT PEINTURE :

MÉTAL :

- Ponçage, sablage, grenailage suivant l'état de la surface (pour enlever toutes traces de rouille et de graisse et créer la rugosité nécessaire pour l'adhérence).
- Dépoussiérage, Dégraissage avec un solvant de nettoyage.
- Primaire Epoxydique (**SOLVA POX ANTICO**).
- Peinture intermédiaire (**SOLVA POX INTER MET**)
- Finir avec 02 couches minimum de peinture **SOLVA POX FINISH MET** en croisant .

■ PRÉPARATION DU PRODUIT : Bi composant.

Bien mélanger le produit A et le produit B, avec un ustensile propre et sec approprié au volume

- Bidon de 20 kg : conseillé un agitateur électrique (perceuse) muni d'une turbine de 10 à 15 cm de Ø à vitesse lente afin d'obtenir un mélange homogène, nous conseillons un double mélange dans un autre récipient propre avant de Tamiser en fin d'opération.

NB : Eviter d'utiliser le produit restant sur les parois du 1er bidon .

■ MATÉRIEL ET METHODE D'APPLICATION : Brosse, Rouleau, Pistolet airless

■ DILUTION : EPOXY SOLV

1ère couche : 10%, 2ème couche : 5%.

■ NETTOYAGE DU MATÉRIELS : Diluant EPOXY SOLV.

■ SECHAGE :

Air : 20 °C - Humidité relative : 65%.

Hors poussière	Sec au toucher	Recouvrable	Dur
4 heures	8 heures.	24 heures .	7 jours.