



IMPREGNANT ÉPOXYDIQUE SOLVA POX IMP (Spécial Sol I.)

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 6b

NOTICE D'UTILISATION

■ PRÉPARATION DES SURFACES AVANT PEINTURE :

- **BETON :** (Après 28 jours de séchage minimum à 20°C)
- Ponçage, sablage, grenailage suivant l'état de la surface (pour enlever la laitance du béton et créer la rugosité nécessaire pour l'adhérence).
- Dépoussiérage,

■ 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 d'application :** Brosse, Rouleau, Pistolet airless

■ **Dilution :** sans dilution

Nettoyage des outils : Diluant EPOXY SOLV.

■ SECHAGE :

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

Hors poussière	Sec au toucher	Recouvrable	Circulable
2 heures.	4 heures.	12 heures .	24 Heures