



# PEINTURE EPOXYDIQUE QUALITÉ ALIMENTAIRE EPOX ALIM

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 6b

## NOTICE D'UTILISATION

### ■ PRÉPARATION DES SURFACES AVANT APPLICATION :

#### **Béton frais (plus de 28 jours) ou ancien:**

- Eliminer toutes trace de laitance par traitement mécanique (ponçage, sablage) ou traitement chimique (attaque acide).
- Ponçage, sablage ou grenailage et dépoussiérage.

**MÉTAL:** Dérouillage, ponçage et dépoussiérage.

**NB :** Pour les réservoirs d'eau en béton, procéder uniquement par un ponçage général de la surface à isoler.

### ■ PRÉPARATION DU PRODUIT : Bi composant.

- Mélanger le composant A avec le composant B, utiliser un agitateur électrique (perceuse) muni d'une turbine de 10 à 15 cm de Ø à vitesse très lente afin d'obtenir un mélange homogène.

**NB:** Eviter d'appliquer l' **EPOX ALIM** restant sur les parois et le fond du bidon.

### ■ MATÉRIELS ET TECHNIQUE D'APPLICATION : Lisseuse, Brosse et Rouleau.

EPOXALIM s'applique avec un rouleau à poils moyens spécial époxy puis on étale en croisant avec une lisseuse (monocouche).

### ■ NETTOYAGE DES OUTILS :

Brosse, Rouleau: Après application les outils ne peuvent plus être réutiliser.

Lisseuse : Nettoyer avec notre diluant EPOXY SOLV ou un solvant de nettoyage.

### ■ SECHAGE :

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

Hors poussières	Sec au toucher	Dur
3 heures.	8 heures	7 jours.