



# MORTIER EPOXYDIQUE HS MEPOX

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 6b

## NOTICE D'UTILISATION

### ■ PRÉPARATION DES SURFACES :

Le support doit être de bonne qualité, toute partie non adhérente doit être traitée.

#### **Béton frais :**

Laisser sécher 21 à 28 jours puis enlever la laitance par un traitement mécanique (ponçage), ou traitement chimique (attaque acide).

#### **Béton ancien :**

Ponçage, sablage ou grenailage et dépoussiérage,

Création de joints de dilatation, par sciage autour des poteaux (désolidarisé le support de la structure)

Application de l'imprégnant.

### ■ APPLICATION DU PRODUIT :

- Dans un premier temps mélanger les composants "A" + "B". Verser le mélange dans un autre récipient puis mélanger le tout avec le composant "C".

- Placer la mixture (A + B + C) dans un mélangeur de préférence un Collomatic à action forcée et remuer jusqu'à ce que le mélange soit homogène, ne pas dépasser les 3 mn.

- Le mortier est appliqué à l'aide d'une truelle, une lisseuse ou une spatule crantée jusqu'à une épaisseur d'environ 5 mm.

### ■ MATERIELS D'APPLICATION :

- Truelle

- Lisseuse

- Spatule crantée.

### ■ NETTOYAGE DU MATERIEL :

- Le nettoyage du matériel doit se faire à l' **EPOXY SOLV**