



MORTIER POLYURÉTHANE HS MPU

Classification AFNOR : NFT 36 005 Famille I classe 6a

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 traitement mécanique (ponçage), ou traitement chimique par 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 :

- Mélanger les composants "A" + "B" faire un double mélange puis ajouter 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 min.
- Le mortier est appliqué à l'aide d'un plateau cranté ou une lisseuse jusqu'à une épaisseur d'environ 5 mm.
- Laisser sécher le mortier pendant au moins 7 jours avant que le sol ne soit praticable.

■ MATÉRIELS D'APPLICATION :

- Plateau cranté
- Mélangeur Collomatic à action forcée

■ NETTOYAGE DU MATÉRIEL :

- Le nettoyage du matériel doit se faire au **PU SOLV**