

## **Betofill Thixo-Wall**

Mortier thixotrope pour la jonction d'éléments de murs préfabriqués

# Betofill Thixo-Wall

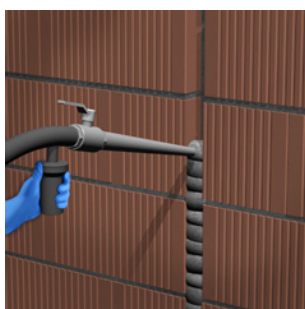
Mortier thixotrope pour la jonction d'éléments de murs préfabriqués

- Haute adhérence
- Facilité d'utilisation (pompable)
- Thixotrope : fluidité par agitation mécanique ou pompage



## Domaines d'application

- Consolidation et réparation des murs en béton.
- Rénovation de revêtements d'armature.
- Réalisation de massifs rocheux ou de sculptures.
- Remplissage des joints et des raccords verticaux d'éléments de murs intérieurs préfabriqués.



## Propriété

Betofill Thixo-Wall est un mortier béton thixotrope, sec, pré-mélangé pour le remplissage des joints d'éléments de murs intérieurs préfabriqués qui s'applique par projection humide. En cas d'applications en couche fine, Betofill Thixo-Wall peut être mis en œuvre manuellement.

## Composition

Betofill Thixo-Wall est un mélange homogène à base de ciment, de sable calibré et d'adjuvants pour améliorer l'ouvrabilité, la stabilité, la thixotropie et la pompabilité de Betofill Thixo-Wall.

## Mise en oeuvre

- Dépoussiérer ou nettoyer le support.
- Les supports adaptés sont : tous les supports de maçonnerie réalisés avec des éléments préfabriqués, les surfaces en béton et tous les supports à base de ciment.
- Humidifier le support ou utiliser un primaire d'adhérence pour obtenir une meilleure adhérence.
- Procéder à des essais préalables en cas de doute concernant l'obtention de l'adhérence requise.
- Gâcher Betofill Thixo-Wall avec environ 14 % d'eau propre suivant la consistance souhaitée.
- Appliquer par projection humide ou manuellement en cas de couches fines.
- Apposer les couches plus épaisses en plusieurs passes.

### Consommation

± 550 L de mortier gâché / 1000 kg de mortier sec.

### Conditionnement

Sacs de 25 kg / palettes de 1200 kg.  
Silo's.

### Couleur

Gris.

### Nettoyage du matériel

Avec de l'eau propre.



SCÈLEMENT ET CALAGE