

GRANIPAN ME

Conforme à la norme NF P 18-840.

Produit de réparation de surface, classe 2

Mortier d'imperméabilisation

DESCRIPTION

Le **GRANIPAN ME** est un mortier destiné aux revêtements d'imperméabilisation.

Il se présente sous forme d'une poudre qui mélangée à l'eau donne un mortier collant qui durcit par hydratation et sèche sans retrait.

Le **GRANIPAN ME** est composé de :

- Liant hydraulique
- Charges minérales
- Résine synthétique
- Hydrofuge de masse

DOMAINE D'APPLICATION

- Mortier d'imperméabilisation pour réservoirs d'eau, bassins, piscines...
- Imperméabilisation de murs et façades
- Réalisation de chapes imperméables...
- Réparation d'éléments en béton dans les milieux humides
- Cuvelage

PROPRIÉTÉS

- Très bonne imperméabilité
- Bonne ouvrabilité
- Bonne adhérence sur béton ou mortier
- Sans retrait

CARACTÉRISTIQUES

- Granulométrie : 0-3 mm
- Densité de la poudre 1,5
- Densité du mortier frais $2 \pm 0,1$
- Adhérence (NF P18- 858) $> 2 \text{MPa}$
- $R_{c 28}$ (NA 427) $> 25 \text{MPa}$

MODE D'EMPLOI

Préparation du support (NF P74-203/ DTU 59-3) :

Le support doit être sain et propre. Il doit être débarrassé des parties non adhérentes ou friables. Les traces d'huile, de graisse, de laitance, etc., doivent être éliminées.

Préparation du mélange :

Dans un récipient propre, verser la poudre en quantité suivant les travaux à réaliser, ajouter progressivement de l'eau propre, tout en malaxant manuellement ou mécaniquement jusqu'à l'obtention d'un mortier onctueux, homogène et sans grumeaux. La quantité nécessaire d'eau varie entre 4,5 à 5 litres par sac.

Application :

Par temps très chaud il est recommandé d'humidifier les supports avant application.

Le mortier obtenu s'applique à la truelle, à la spatule ou à la taloche.

L'épaisseur de la couche en une passe de **GRANIPAN ME** ne doit pas dépasser 10 mm. Pour les épaisseurs supérieures à 10 mm, il faut procéder par couches successives appliquées à 24 heures d'intervalle.

CONSOMMATION

A titre indicatif, la consommation moyenne sera d'environ 2 kg /m² et par mm d'épaisseur.

CONDITIONNEMENT ET STOCKAGE

Le **GRANIPAN ME** est livré en sacs papier kraft de 25 kg.

Stocker à l'abri de l'humidité.

Durée de conservation :

06 mois dans son emballage d'origine fermé.

PRÉCAUTIONS D'EMPLOI

Manipulation non dangereuse.

Se référer à la Fiche de Données de Sécurité

disponible sur : www.granitex.dz

Les renseignements donnés dans cette notice sont basés sur notre connaissance et notre expérience à ce jour. Il est recommandé de procéder à des essais de convenance pour déterminer la fourchette d'utilisation tenant compte des conditions réelles de chantier.

