

## MORTIER FIN BLANC

- Tous travaux de maçonnerie
- Application en mortier ou pur

### DONNEES TECHNIQUES

- Consommation : 1,9 kg/m<sup>2</sup> par mm d'épaisseur
- Taux de gâchage : 14%
- Temps d'application : 2 heures
- Temps de prise : 8 heures
- Temps de séchage définitif : 28 jours
- Température d'utilisation : Entre +5°c et + 30°c

### DESCRIPTION

Mortier pour tous types de travaux de maçonnerie : travaux de finition, petits scellements et joints de maçonnerie.

La coloration du MORTIER FIN BLANC est possible.

### DOMAINE D'APPLICATION

Sur tous types supports de maçonnerie : brique, parpaing, pierre, ciment et béton.

### MISE EN OEUVRE

#### PREPARATION DU SUPPORT

- Les supports devront être sains, propres, dépoussiérés, exempts de toutes traces d'huile, de plâtre, de laitance...
- Les supports devront être humides mais non ruisselants, ni gelés.

#### PREPARATION ET APPLICATION DU PRODUIT

- Dans une auge propre, verser l'eau claire.
- Ajouter la poudre dans 0,7 litres d'eau pour le sac de 5KG. La gâchée ne pourra plus être modifiée
- Mélanger 3 minutes pour obtenir une pâte homogène, de consistance souple et sans grumeaux,

#### Enduire :

En rénovation, retirer les parties non adhérentes, dépoussiérer et mouiller abondamment.

#### Jointoyer :

Gratter les anciens sur 1 à 3 cm de profondeur, dépoussiérer et laver.

### CONDITIONNEMENT ET CONSERVATION

Sac de 5Kg.

Conservation 18 mois à partir de la date de fabrication, en emballage d'origine non ouvert, et stocké à l'abri de l'humidité.

