

## CIMENT BLANC

- Tous travaux de maçonnerie
- Application en mortier, béton ou pur

### DONNEES TECHNIQUES

- Temps d'application : 2 à 3 heures
- Temps de séchage définitif : 28 jours
- Température d'utilisation : Entre +5°c et + 30°c

### DESCRIPTION

Pour tous travaux de maçonnerie : scellement, réparation, enduit, joint.  
La coloration du CIMENT BLANC est possible.

### DOMAINE D'APPLICATION

Sur tous types supports de maçonnerie : brique, pierre, ciment et béton.  
Les supports plâtre ou base plâtre sont à exclure.

### MISE EN ŒUVRE

#### PREPARATION DES SUPPORTS

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

#### PREPARATION DU PRODUIT ET APPLICATION

Dosage préconisé :

- Mortier : 1 volume de ciment + 3 volumes de sable + eau selon consistance souhaitée.
- Béton : 1 volume de ciment + 1 volume de sable + 2 volumes de graviers + eau selon consistance souhaitée.

Mélanger le ciment dans une bétonnière propre et gâcher avec de l'eau propre.  
Application du produit à la convenance des travaux à réaliser.

### 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.