



# COLLE À CARREAUX

## MONTAGE ET ENDUISAGE DES CLOISONS EN CARREAUX DE PLÂTRE

### MISE EN ŒUVRE

#### PRÉPARATION SUPPORT

Les carreaux doivent être sains, secs et propres.

Les surfaces du gros œuvre au raccord avec les cloisons doivent être saines, propres, exemptes de poussière et peuvent être légèrement humidifiées, mais sans excès.

#### PRÉPARATION MÉLANGE

Ajouter progressivement la poudre dans de l'eau propre, puis mélanger jusqu'à obtenir une pâte homogène.

Dosage recommandé : environ 1 litre pour 1,5 kg de poudre.

Laisser reposer 10 minutes avant utilisation.

Pour les rebouchages, scellements, joints épais ou bourrages en haut de cloison, remplacer la moitié de la poudre par du plâtre fin de Paris.

#### APPLICATION

Encoller sur le support à l'aide d'un couteau à enduire.

Le temps de prise est de 2 heures.

### CARACTÉRISTIQUES

APPLICATION : INTÉRIEUR

OUTILS : DE PLÂTRERIE

TAUX DE GÂCHAGE : 17 LITRES POUR 25 KG

TEMPS D'UTILISATION : ENVIRON 1 HEURES 30 MINUTES

TEMPÉRATURE D'APPLICATION : +5°C / +30°C

### CONSOMMATION

Environ 2 kg/m<sup>2</sup> pour le montage de carreaux de 70 mm d'épaisseur.

### STOCKAGE

9 mois dans l'emballage d'origine fermé.

### CONDITIONNEMENT

- Sacs de 25 kg

### CLASSIFICATION

Norme de référence EN12860

**ATOUT  
PRO**