

**COLLE CARREAUX  
DE PLATRE**

# COLLE CARREAUX DE PLATRE

**MONTAGE  
DES CLOISONS  
EN CARREAUX  
DE PLATRE**

**POIDS NET 25 KG**



3 585501 021169

**COLLE CARREAUX DE PLATRE**

# COLLE CARREAUX DE PLATRE

**MONTAGE  
DES CLOISONS  
EN CARREAUX  
DE PLATRE**

**DÉFINITION TECHNIQUE.**

Colle en poudre pour le montage des cloisons en carreaux de plâtre. Permet également le blocage des carreaux en partie supérieure des cloisons.

**COMPOSITION ET ASPECT.**

Plâtre, carbonate de calcium, résine et divers adjuvants.

La pâte est de couleur blanche.

**SUPPORTS ADMIS.**

Carreaux de plâtre hydrofugés ou non.

**REVÊTEMENTS.**

Tous types de produits à l'exception des produits à base de ciment.

**CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.**

Temps de prise : 1 h 30.

**STOCKAGE.**

9 mois en emballage d'origine non entamé à l'abri de l'humidité.

**MISE EN ŒUVRE**

**PRÉCAUTIONS D'EMPLOI.**

La température à l'application et pendant le séchage doit être comprise entre 5 et 30°C.

Ne pas utiliser de pâte ayant commencée à durcir.

Ne pas utiliser à l'extérieur.

**PRÉPARATION DES SUPPORTS.**

Les carreaux de plâtre doivent être secs et dépoussiérés.

**TAUX DE GÂCHAGE.**

Environ 13 à 14 l. d'eau par sac de 25 kg.

**TEMPS DE SÉCHAGE.**

4 à 5 heures en fonction des conditions ambiantes.

**APPLICATION.**

La pose du premier rang se fait en encollant le bord et le fond des mortaises venant sur le sol et en partie verticale. Les joints entre carreaux ne doivent pas dépasser 3 mm d'épaisseur.

Le deuxième rang se fera de la même manière, à joints décalés, avant que la colle ait commencée à durcir. Ceci est important pour permettre l'alignement de la cloison. Laisser sécher avant de commencer le troisième rang.

**CONSUMMATION.**

Elle dépend de l'épaisseur des carreaux :

Pour des carreaux de 5 cm d'épaisseur, la consommation est de 1 kg/m<sup>2</sup>.

Pour des carreaux de 10 cm d'épaisseur, la consommation est de 2 kg/m<sup>2</sup>.

DM 0738

**POIDS NET 25 KG**

FORMAT 45 x 54 x 11,5 Pantones Rouge 485

**MONTAGE  
DES CLOISONS  
EN CARREAUX  
DE PLATRE**

**CE**  
05  
**COLLE CARREAUX  
DE PLATRE**

EN 12860  
Liant colle à base de plâtre pour cloisons  
en carreaux de plâtre  
Réaction au feu : A1