



# LIANT COLLE EXTRA

## LIANT COLLE POUR CARREAUX DE PLÂTRE

### 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.

### DOCUMENTS À CONSULTER.

- DTU 25.31.
- NF EN 12860.
- Marquage CE.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

- Temps de prise : 1 h 30.
- Produit conforme à la norme NF EN 12860.
- Réaction au feu : A1.

### CONDITIONNEMENT.

Sacs de 25 kg sur palette houscée.

### 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 la pâte ayant commencé à durcir.

Ne pas utiliser à l'extérieur.

#### PRÉPARATION DES SUPPORTS.

Les carreaux de plâtre doivent être secs et dé-poussiérés.

#### TAUX DE GÂCHAGE.

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

#### 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 commencé à durcir. Ceci est important pour permettre l'alignement de la cloison. Laisser sécher avant de commencer le troisième rang.

#### CONSOMMATION.

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>.

#### TEMPS DE SÉCHAGE.

4 à 5 heures en fonction des conditions ambiantes.

## LIANT-COLLE POUR CARREAUX DE PLÂTRE

Cette colle en poudre est spécialement formulée pour le montage des cloisons en carreaux de plâtre.

Elle permet simultanément le blocage des carreaux sur la partie supérieure des cloisons.

### AVANTAGES

- Adhérence optimale.
- Temps de prise et de séchage réduits.

### CONSEILS DE POSE

Choisissez l'épaisseur de vos carreaux en fonction du travail à réaliser : 4 cm en doublage, 7 cm en cloisons intérieures, 10 cm pour des cloisons de haute performance.

