



# LIANT COLLE TERRE CUITE

## COLLE POUR CARREAUX DE TERRE CUITE - PIÈCES SÈCHES

### DÉFINITION TECHNIQUE.

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

Adaptée aux pièces sèches.

### COMPOSITION ET ASPECT.

Plâtre, carbonate de calcium, résine et divers adjuvants. La pâte est de couleur blanche.

### SUPPORTS ADMIS.

Carreaux de terre cuite.

### REVÊTEMENTS.

Enduits de dégrossissage (SEMIN DÉGROSSIS-SAGE) ou enduits à projeter.

### DOCUMENTS À CONSULTER.

- PV CEBTP N° B 252-7-385/2.
- Avis technique CSTB N°9/14-982.

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES.

- Temps de prise : 1 h 30.
- Adhérence sur carreaux de terre cuite : 0,7 MPA.
- Granulométrie : moyenne.

### CONDITIONNEMENT.

Sacs de 25 kg sur palette housée.

### 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 terre cuite doivent être secs et dépoussiérés.

Les sols recevant les premiers rangs devront également être dépoussiérés.

#### TAUX DE GÂCHAGE.

Environ 12 à 13 l. d'eau par sac de 25 kg.

#### APPLICATION.

L'application se fait par graissage des chants du carreaux avec la colle. L'épaisseur des joints doit être d'environ 2 mm. Disposer ensuite les carreaux à joints décalés. L'espace entre le dernier rang de carreaux et le plafond doit être le plus réduit possible (maximum 30 mm). Procéder au blocage de la cloison avec le LIANT COLLE TERRE CUITE.

#### CONSOMMATION.

Elle dépend de l'épaisseur des carreaux et varie entre 1,5 kg/m<sup>2</sup> (5 cm) et 3 kg/m<sup>2</sup> (10 cm).

#### TEMPS DE SÉCHAGE.

4 à 5 heures en fonction des conditions ambiantes.

## COLLE POUR CARREAUX DE TERRE CUITE

LIANT COLLE constitue la solution idéale pour le montage de cloisons en carreaux de terre cuite dans des locaux secs.

Il permet également de réaliser le blocage de ces carreaux au sommet des cloisons.

### AVANTAGES

- Produit certifié par le CEBTP.
- Rapidité de prise.
- Excellente adhérence.

### CONSEILS DE POSE

Si le blocage supérieur présente une forte épaisseur, mélangez le Liant Colle Terre Cuite avec 50% de plâtre.

P.V. CEBTP N° B 252.7.385/2  
AVIS TECHNIQUE N° 9/14-982

