

UNICERAM 205



Mortier colle pour carreau façade amélioré

CLASSE C2TE

FICHE TECHNIQUE

25
kg

C2TE



GRIS
BLANC



DEFINITION TECHNIQUE

UNICERAM 205 spécial façade et marbre est un mortier colle de classe C2TE amélioré pour la pose de céramiques, terre cuite, pâte de verre de formats traditionnels sur mur en intérieur et façade en extérieur.

COMPOSITION

Ciment gris, sable avec d'avantage de résine et divers adjuvants.

SUPPORTS ADMIS. MURS INTERIEURS :

- Enduit ciment (2000 cm²).
- Enduit au mortier bâtard (2000 cm²).
- Plaques de plâtre (1200 cm²).

SUPPORTS ADMIS. FACADES EXTERIEURS :

- Enduit de lissage autolissant (2000 cm²).

REVÊTEMENTS

- Grès pressé ou étiré (émaillé ou non).
- Terre cuite pressée ou étirée (émaillée ou non).
- Faïence.
- Pâte de verre.
- Plaquettes de parement.
- Marbre et pierre.

DIMENSIONS DES CARREAUX

Il est nécessaire de procéder à un double encollage dans le cas ou :

- La surface des carreaux est supérieure à 8100 cm² en sol.
- La surface des carreaux est supérieure à 4900 cm² en mur.

DOCUMENTS DE REFERENCE

- Norme NF EN 12004.
- DTU 52.2.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Adhérence à sec : > 1 MPA.
- Adhérence après cycle chaleur : > 1 MPA.
- Adhérence après immersion 21j : > 1MPA.
- Taux de gâchage : 24 %.

- Durée pratique d'utilisation : 1 à 2 heures.
- Temps ouvert : environ 30 mn.
- Délai d'ajustabilité : 25 mn.
- Délai d'attente avant jointoiement : 24 heures.
- Temps d'attente avant circulation : 24 heures.

CONDITIONNEMENTS

Sac papier blanc de 25 kg.

CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication : en emballage d'origine, fermé et entreposé au sec, à l'abri des fortes chaleurs et du froid. Ne jamais mettre les sacs directement au sol.

