

UNICERAM 300

Mortier colle pour carreau spécial **FLEX**
piscine - CLASSE C2TE



FICHE TECHNIQUE

25 kg

C2TE



GRIS BLANC



DEFINITION TECHNIQUE

UNICERAM 300 **FLEX** spécial piscine est un mortier colle de classe C2TE amélioré pour la pose de céramiques, terre cuite, pâte de verre de formats traditionnels sur salle de bain, bassin d'eau, piscine en intérieur et extérieur.

COMPOSITION

Ciment, sable avec d'avantage des résines et divers adjuvants spéciaux.

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 3600 cm² en sol.
- La surface des carreaux est supérieure à 2500 cm² en mur.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

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

ESSAIS EN 12004-2	Unité	Résultats
Adhérence initiale en traction	N/mm ²	> à 1
Adhérence après action de la chaleur par traction	N/mm ²	> à 1
Adhérence après temps ouvert par traction	N/mm ²	> à 1
Adhérence après temps ouvert allongé	N/mm ²	> à 1
Adhérence après immersion dans l'eau par traction	N/mm ²	> à 1

Glissement : T	mm	< à 0,5
Temps ouvert : E	min	30
Adhérence après immersion dans l'eau javalisée (5%/8°C)	N/mm ²	> à 1

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.





AVANTAGES

- *Formule spéciale.*
- *Pour la pose sur bassin d'eau intérieur et extérieur.*
- *Conçu spécialement pour résister à l'eau chlorée.*
- *Pour tout type de carreaux.*

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- Ne pas appliquer par température inférieure à 5 degrés.
 - Ne pas dépasser le temps ouvert de la colle.
- Dangereux, respecter les précautions d'emploi.
Contient du ciment : le port de gants est conseillé.
Se reporter à l'étiquetage sécurité figurant sur l'emballage. Respecter les conseils de prudence. Fiche de données de sécurité disponible sur www.universalcolors.sn, la consulter avant emploi.

PREPARATION DES SUPPORTS AVANT LA POSE

Respecter les délais de séchage des supports : 48 heures pour un enduit ciment, 1 mois après achèvement du gros œuvre pour un support neuf en béton.
Dans tous les cas ,les supports doivent être sains, propres, exempts de traces d'huile et de poussière et mécaniquement résistant.
La température du support ne doit pas être inférieure à 5 degrés ni supérieure à 35 degrés.

APPLICATION ET TYPE D'ENCOLLAGE

La température d'application doit être comprise entre 5 et 35 degrés.

Verser dans un récipient propre environ 6 l d'eau par sac de 25 kg , homogénéiser le tout de préférence avec un malaxeur mécanique et laisser reposer la colle 5 à 10 mn.
Appliquer grossièrement la colle sur le support à l'aide d'une truelle et la répartir uniformément avec une spatule dentelée 6mm adaptée en veillant à ce que la surface encollée n'entraîne pas un dépassement du temps ouvert de la colle.

CONSOMMATION

La consommation dépend du mode d'encollage et de l'outil d'application.

- Laver le matériel à l'eau directement après utilisation.
- En règle générale, la consommation est de :
- En simple encollage, 2,5 kg/m²
 - En double encollage, 4 kg/m²



DES PRODUITS

UNIVERSAL COLORS®

Version 08.01.2024

Siège Social

Diamniadio |
Site de l'Aprosi | T +221 33 898 03 40

SHOWROOM PROFESSIONNEL

55 rue Moussé Diop | T +221 33 822 34 21
E contact@universalcolors.sn | W www.universalcolors.sn