

Colle carrelage C2TE


 Fabriqué en
Belgique

L'humain fait la force
eurakor

LES + PRODUITS
Consommation

 1.3 kg/m²
Temps de séchage avant charge

minimum 24 h en fonction des conditions atmosphériques

Granulométrie

0 – 180 µm

Couleur

gris


Date édition : Juin 2023

Cette fiche technique dont le contenu reflète les résultats d'essais les plus récents, est destinée à informer et conseiller l'utilisateur de ce produit et ne peut en aucune manière engager la responsabilité de notre société.

Tests réalisés dans nos laboratoires.

L'utilisateur devra s'informer auprès de notre société des éventuelles modifications apportées à cette fiche.

eurakor

 Zone industrielle de l'Europe 2,
N°3/9
7900 Leuze-en-Hainaut

PRODUIT

Composition : mélange homogène composé de ciment, sable et adjuvants.

Domaine d'application : Extérieur et intérieur.

Idéal pour :

- ✓ Dallages
- ✓ Carrelages
- ✓ Pierres
- ✓ Plafonnages
- ✓ Surfaces Poreuses

CONDITIONNEMENT

- Sac de 25 kg à raison de 48 sacs/palette Euro.
- Sac de 5 kg emballé par 4 sacs dans des cartons de regroupage (43 cartons/palette).
- Sac de 3 kg emballé par 8 sacs dans des cartons de regroupage (43 cartons/palette).

UTILISATION

- La température doit être comprise entre +5°C et +30°C.
- Ne pas utiliser sous la pluie ou en plein soleil.
- Nettoyer les outils à l'eau après utilisation.
- Pour éviter le séchage trop rapide ou si l'ouvrage est soumis à l'exposition directe du soleil, couvrir la surface du mortier.
- Résistances mécaniques (MPa) :

Échéances	7 jours	28 jours
Compression	x	x

MISE EN OEUVRE
■ Préparation des supports :

- Le support doit être propre, dépoussiéré et dégraissé
- La surface doit être régulière.

■ Mélange et préparation :

- Mélanger avec la quantité d'eau nécessaire jusqu'à obtention d'une colle homogène.

■ La colle ne doit être ni trop sèche, ni trop humide.
CONSERVATION

12 mois dans le sac d'origine, bien fermé, stocké au sec et à l'abri de l'humidité.

PRECAUTIONS

Utiliser des vêtements de protection, des gants. Consulter la fiche de données de sécurité sur demande.

PERFORMANCES


Temps
d'application :
± 3h



Dosage :
± 3.5 litres d'eau
pour un sac de 25 kg