

COLLE CARREAUX STANDARDS INTERIEUR - GRIS C1T

MORTIERS COLLES

**Colle carrelage poudre pour carreaux standards
intérieur.**



DESTINATIONS

REVETEMENTS :

Pour carreaux jusqu'à 40x40 cm au sol et au mur en intérieur.

Carrelage standard de porosité > 0,5 % : grès, faïence, marbre naturel, pâte de verre, pierre *, terre cuite.

Ne convient pas pour les carrelages de faible porosité (< 0,5 %) et de classe B1a : grès porcelainé et grès cérame fin vitrifié.

* essai de non tachabilité

SUPPORTS :

Sur supports neufs : mortier, béton, ciment, plaque de plâtre cartonné, dallage sur terre plein, chape anhydrite*, ne pas appliquer sur support plâtre mural.

* Primaire Universel BOSTIK obligatoire.

AVANTAGES

- Stabilité immédiate au mur : ne glisse pas.

MISE EN OEUVRE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : poudre grise

Classification du produit : C1T

Temps d'utilisation du mélange : 2h00 environ *

AVANT APPLICATION :

Le support doit être plan, sec, non poussiéreux, exempt de graisse et de zones non adhérentes. Nettoyer si besoin par grattage puis aspiration.

Des ragréages localisés peuvent être réalisés avec ce produit jusqu'à 5 mm d'épaisseur au sol, 48h avant collage.

Pour des épaisseurs plus importantes, utiliser le Ragréage Fibré P3, Supports Extrêmes BOSTIK, 24h avant la pose.

Appliquer le Primaire Universel BOSTIK sur supports difficiles.

MISE EN OEUVRE :

Simple ou double encollage :

- Simple encollage : appliquer la colle uniquement sur le support avec la spatule dentelée.

- Double encollage : appliquer la colle sur le support puis garnir également la totalité de l'envers du carreau d'une couche plane de colle.

Application de la colle :

Appliquer la colle sur le support par surface de 1 à 2 m² à l'aide d'une spatule adaptée au format du carrelage. Mélange : 6 à 6,5 l d'eau pour 25 kg, 1,2 l d'eau pour 5 kg.

Temps ouvert :

Une fois la colle appliquée sur le support, il reste 20 minutes * pour poser le carreau.

Pose des carreaux :

Poser les carreaux sur les sillons de colle fraîche puis exercer une pression forte sur toute sa surface afin d'obtenir un bon transfert.

Ajustement :

Temps d'ajustement du carreau : 20 minutes environ.*

Pour faciliter l'alignement des carreaux, utiliser des croisillons de la largeur du joint désiré.

Finition :

Une fois les carreaux ajustés, retirer les croisillons et l'excès de colle dans les joints. Nettoyer les traces avec une éponge humide.

Mise en service :

Ouverture à la marche ou jointolement : après 24h.

* à + 23°C et 50% d'humidité

CONSOMMATIONS

Surface possible : 25 kg = 6m² maximum / 5 kg = 1,5 m².

PRECAUTIONS D'EMPLOI

Température d'application comprise entre +5°C et +30°C. A l'abri du soleil, du gel, de la pluie et du vent.

Certificat CSTB n° 1035-103 MC 291

Tableau consommation colle carrelage poudre sol et mur intérieur C1T

Destination	Fomats des carreaux en cm	Mode d'encollage	Spatules dents en mm	Consommation moyenne
Murs intérieurs	jusqu'à 20x20 cm de 20x20 à 40x40 cm	simple	UUU - 6X6X6	4 kg / m ²
		double	UUU - 9x9x9	6 kg / m ²
Sols intérieurs	jusqu'à 20x20 cm de 20x20 à 40x40 cm	simple	UUU - 6X6X6	5 kg / cm ²
		double	UUU - 9x9x9	7 kg / cm ²

Pavé CE Valeurs supérieures à 0,5 Mpa CE 04	EN 12004/A1 (déc/02) Mortier colle pour la pose de carrelage
Bostik SA. La Défense 16-32 rue Henri Regnault -92902 PARIS LA DEFENSE	
Adhérence initiale par traction	>0,5 Mpa
Adhérence par traction après immersion dans l'eau	>0,5 Mpa
Adhérence par traction après action de la chaleur	>0,5 Mpa
Adhérence par traction après action du gel-dégel	>0,5 Mpa
Réaction au feu	classe F

CONSERVATION

12 mois à partir de la date de fabrication : en emballage d'origine, fermé et entreposé au sec, à l'abri du gel et des fortes chaleurs.

CONDITIONNEMENTS

Code	UC	PCB	GENCOD
30124430	SAC PAPIER 5 kg	4	3549210024484
30124432	SAC PAPIER 10 kg	2	3549210013600
30124440	SAC PAPIER 25 kg	1	3549210024514

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base www.quick-fds.com.

Les préconisations de mise en œuvre sont définies par rapport à des standards moyens d'utilisation. Elles sont à respecter impérativement mais ne dispensent pas d'essais préalables, notamment en cas de première utilisation et/ou de contraintes particulières du support, du chantier ou du milieu. Consulter nos fiches de données de sécurité pour les précautions d'emploi.