

# COLLE TERRASSE ET BALCON - GRIS

## C2T

MORTIERS COLLES

**Colle carrelage pour tous types de carreaux jusqu'à 60x60 cm au sol en intérieur ou en extérieur.**



### DESTINATIONS

#### REVETEMENTS :

Pour tous types de carreaux jusqu'à 60x60 cm au sol en intérieur et 45x45 cm en extérieur.

Carrelage standard : grès (cérame ou étiré), faïence, marbre naturel \*, pâte de verre, pierre \*, terre cuite, dalles de pierres calcaires.

Carrelage de faible porosité (< ou = 0,5 %) : grès porcelainé, grès cérame fin vitrifié.

\* effectuer des tests de non tachabilité

#### SUPPORTS :

Sur supports neufs : mortier, béton, ciment, dallage sur terre plein.

Sur supports anciens "rigides" : carrelage standard, carrelage vitrifié\*, ragréage extérieur.

\* Primaire Universel BOSTIK obligatoire.

### AVANTAGES

- Résiste aux intempéries : gel, fortes pluies et/ou chaleurs.
- Rattrapage jusqu'à 10 mm d'épaisseur : idéal pour surfaces extérieures légèrement abîmées type terrasses et balcons.

### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### MISE EN OEUVRE

#### CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect : poudre grise.

Classification du produit : C2T.

Sol : jusqu'à 60x60 cm.

Temps d'utilisation du mélange : 3h00 \*

#### AVANT APPLICATION :

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

Des ragréages localisés peuvent être réalisés avec ce produit jusqu'à 10 mm d'épaisseur, 48h00 avant collage.

Pour des épaisseurs plus importantes, utiliser le Ragréage Fibré P3 : Supports Extrêmes BOSTIK 24h00 avant la pose.

Pose sur ancien carrelage : retirer les carreaux qui ne tiennent pas et reboucher avec le ragréage préconisé. Poncer, dégraisser et dépoussiérer l'ancien carrelage afin de faciliter l'adhérence.

Pose sur ancienne surface polie : poncer afin de faciliter l'adhérence.

\* Appliquer le Primaire Universel BOSTIK sur supports difficiles.

#### **MISE EN OEUVRE :**

##### **Simple encollage ou double encollage :**

Simple encollage : appliquer la colle uniquement sur le support avec une 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 m<sup>2</sup> à l'aide d'une spatule adaptée au format du carrelage. Mélange : 6 l à 6,5 l pour 25kg

##### **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 \*

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 24h00 \*

\* à +23°C et 50% d'humidité

#### **CONSOMMATIONS**

Surface possible : 25kg = 5m<sup>2</sup>

#### **PRECAUTIONS D'EMPLOI**

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

Tableau consommation colle Carrelage poudre TERRASSE & BALCON C2T

Destination	Formats des carreaux en cm	Mode d'encollage	Spatules dents en mm	Consommation moyenne
Sols intérieurs	jusqu'à 20x20 cm de 20x20 à 60x60 cm	simple	U6 - 6x6x6	4 à 5 kg / m <sup>2</sup>
		double	U9 - 9x9x9	6 à 8 kg / m <sup>2</sup>
Sols extérieurs	jusqu'à 20x20 cm de 20x20 à 45x45 cm	double	U6 - 6x6x6	5 à 6 kg / m <sup>2</sup>
		double	U9 - 9x9x9	6 à 8 kg / cm <sup>2</sup>

<b>Pavé CE Valeurs supérieures à 1 Mpa</b> 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	>1 Mpa
Adhérence par traction après immersion dans l'eau	>1 Mpa
Adhérence par traction après action de la chaleur	>1 Mpa
Adhérence par traction après action du gel-dégel	>1 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
30123894	SAC PAPIER 25 kg	1	3549210025368

Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la base [www.quick-fds.com](http://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.*