

COLLE SOL ET MUR - D2ET

COLLES CARRELAGE EN PÂTE

Colle carrelage pâte sol et mur / intérieur - extérieur.



DESTINATIONS

REVETEMENTS:

Sol et mur / intérieur - extérieur.

Pour tous carrelages standards jusqu'à 40 x 40 cm : (porosité > 0,5 % : grès (cérame ou étiré), faience, marbre naturel *, pate de verre, pierre, terre cuite, dalles de pierres calcaires.

Poids maximal du carrelage :

=> au mur : < 30 kg / m^2 .

=> au sol : < 40 kg / m²

Tous types de plaquettes de parement.

* effectuer des tests de non tachabilité.

SUPPORTS:

Sur supports neufs : mortier, béton, ciment, plâtre et plaques de plâtre cartonné, panneaux de bois CTBH / CTBX / OSB3 *, dallage sur terre plein.

Sur supports anciens "rigides":

- au mur : carrelage poncé, béton cellulaire *
- au sol : ragréage P3.

Sur supports anciens "déformables" :

- au mur : peinture poncée.
- au sol : chape allégée.

AVANTAGES

- Résiste à l'eau et au gel.
- Maintien immédiat au mur.

MISE EN OEUVRE

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Aspect :pâte grise.

Classification du produit : D2ET.

AVANT APPLICATION:

Le support doit être plan, propre, sec, non poussiéreux, exempt de graisses et de zones non adhérentes.

Nettoyer le support par grattage puis aspiration de la poussière.

Sur ancien carrelage, surface polie ou peinture: poncer afin de faciliter l'adhérence.

Appliquer le Primaire Universel BOSTIK sur supports difficiles.

MISE EN OEUVRE:

Simple ou double encollage :

^{*} Primaire Universel BOSTIK obligatoire.

FICHE TECHNIQUE

Edition FR 26.01.2012 Annule et remplace l'édition précédente

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 m² à l'aide d'une spatule adaptée au format du carrelage.

Temps ouvert :

Une fois la colle appliquée sur le support, il reste 30 minutes environ * pour poser le carrelage.

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 carrelage : 30 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 jointoiement :

=> au mur : après 24h00 * => au sol : après 48h00 *.

CONSOMMATIONS

Surface possible : $25kg = 10m^2$ environ / $8kg = 3m^2$ environ / $3kg = 1,5 m^2$ environ.

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.

^{*} Dans le cas de fond bloqué (ancien carrelage) : délais fortement rallongés (minimum 7 jours).

^{*} à +23°C et 50% d'humidité

Edition FR 26.01.2012 Annule et remplace l'édition précédente

Tableau consommation colle CARRELAGE SOL & MUR / INTERIEUR - EXTERIEUR

Destination	Format des carreaux	Mode d'encollage	Spatule dents en mm	Consommation
	en cm			moyenne
Murs intérieurs	jusqu'à 20x20 cm	simple	VVV - 6X6	3 à 4 kg / m²
	de 20X20 à 40X40 cm	double	UUU - 6X6X6	4 à 5 kg / m²
Sols intérieurs	jusqu'à 20x20 cm	simple	UUU - 6X6X6	4 à 5 kg / m²
	de 20X20 à 40X40 cm	double	UUU - 9X9X9	6 à 7 kg / m²
Murs extérieurs	jusqu'à 20x20 cm	double	VVV - 6X6	4 à 5 kg / m²
	de 20X20 à 40X40 cm	double	UUU - 6X6X6	6 à 7 kg / m²
Sols extérieurs	jusqu'à 20x20 cm	double	UUU - 6X6X6	4 à 5 kg / m²
	de 20X20 à 40X40 cm	double	UUU - 9X9X9	6 à 7 kg / m²

COLLE CARRELAGE SOL & MUR INTERIEUR	EN 12004/A1 (déc/02)		
CE 04	adhésif sans ciment pour la pose de carrelage		
Bostik SA. La Défense 16-32 rue Henri Regnault -92902			
PARIS LA DEFENSE			
Adhérence initiale par cisaillement	>1 Mpa		
Adhérence par cisaillement après action de la chaleur	>1 Mpa		
Adhérence par cisaillement après température élevée	>1 Mpa		
Adhérence par cisaillement après action de l'eau	> 0,5 Mpa		
Réaction au feu	classe F		

CONSERVATION

18 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
30112320	SEAU PLASTIQUE 3 kg	1	3549210024743
30112321	SEAU PLASTIQUE 8 kg	1	3549210024750
30112322	SEAU PLASTIQUE 25 kg	1	3549210024767

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.

