



JOINT FIN TOUS TERRAINS

Joint de carrelage fin de 1 à 6mm

FICHE TECHNIQUE 24/04/2024

AVANTAGES

- Neuf ou rénovation
- Application et nettoyage faciles et rapides
- Finition lisse et parfaite
- Ne raye pas la faïence
- Très bon garnissant
- Hydrofugé avec la technologie "Perl Effect", anti-salissures
- Sans retrait : ne creuse pas, ne fissure pas

DESCRIPTION

Mortier de jointoiement à grain fin de classe CG2 selon la norme EN13888 .

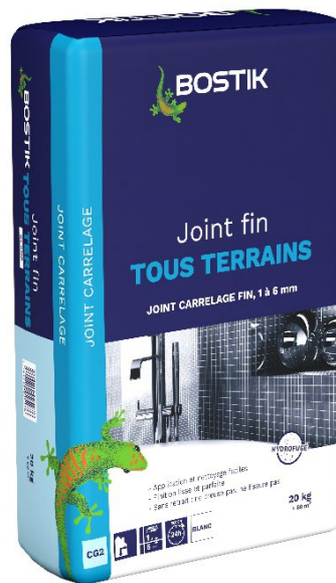
DESTINATION

- Mortier de jointoiement destinée à la réalisation de joints de 1 à 6 mm de large entre carrelage ou pierre naturelle.
- Recommandé dans des locaux privatifs en sols et murs intérieurs tel que : cuisine, sanitaire, salle de bains et douche.

Revêtements associés

- Faïences
- Grès cérame
- Grès étirés
- Grès porcelainés
- Terres cuites*
- Mosaïques de pâte de verre
- Marbres*
- Pierres naturelles*

*Un essai préalable de non tachabilité est conseillé



CG2



Largeur de joints
1 à 6 mm



Temps d'utilisation
du mélange 2 h



Mise en service
24 h



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Couleur / composition	Mortier poudre de jointoiement, blanc, gris, gris foncé, chocolat et ivoire
Température d'application	+ 10°C à + 25°C
Temps d'utilisation du mélange*	2 heures environ
Ouverture au trafic*	24 heures environ

* Données pour 23° C et 50% d'humidité, sur supports normalement absorbants.

MISE EN OEUVRE

VERIFICATION AVANT JOINTOIEMENT

Vérifier que le mortier-colle, mortier de pose ou colle en pâte prête à l'emploi soit suffisamment dur, sec. Eliminer les remontées de mortiers dans la réservation des joints puis bien dépoussiérer.

PREPARATION DU MELANGE

- Verser dans un seau propre de l'eau claire selon le taux de gâchage.
- Introduire la poudre dans l'eau et mélanger avec un malaxeur électrique équipé d'un fouet adapté jusqu'à obtention d'une pâte lisse et homogène.
- Joint fin gris foncé : 270 mL d'eau pour 1kg de poudre.
Autres coloris : 330 ml d'eau pour 1 kg de poudre.
1,5 à 1,65 L d'eau pour 5 kg de poudre.
3 à 3,3 L d'eau pour 10 kg de poudre.
5,5 à 6 L d'eau pour 20 kg de poudre.

LIMITES D'UTILISATION

Ne convient pas :

- Sur sols chauffants
- Pour des locaux entretenus par jet haute pression
- Pour les locaux P4 et parois EC

APPLICATION

Déposer puis étaler le joint dans le sens de la diagonale des carreaux avec une raclette ou taloche caoutchouc.

Veiller au bon remplissage des joints et enlever l'excédent de produit à l'avancement

Vérifier la montée en cohésion du joint au bout 5 min* sur faïence et 15 min* sur grés cérame.

Passé ces délais, vérifier régulièrement l'état d'avancée du durcissement du joint en surface. Celui-ci ne doit plus transférer sous un doigt pour débiter le lissage final et le nettoyage

Lissage des joints et nettoyage des carreaux :

A l'aide d'un plateau éponge, bien essoré, débiter le nettoyage dans le sens de la diagonale de pose des carreaux sans exercer une forte pression afin de ne pas creuser les joints.

Rincer régulièrement le plateau éponge.

Après 2h environ*, le joint est sec en surface : enlever les traces restantes sur les carreaux avec un chiffon sec.

Laisser durcir 24 à 48 heures avant de procéder à une exposition à l'eau ou un entretien courant.

CONSOMMATIONS

De 0,2 à 1 kg / m² environ suivant le format, l'épaisseur des carreaux et la largeur du joint.

Calculez votre consommation de joint carrelage :

$E \times P \times ((L + l) / (l \times L)) \times (D / 10) = \text{consommation en kg / m}^2$

E = épaisseur du carrelage en mm

P = largeur du joint en mm

L = longueur du carrelage en cm

l = largeur du carrelage en cm

D = densité du joint

CONSERVATION

18 mois en emballage d'origine non-ouvert, stocké dans un local sec et tempéré.

NETTOYAGE

Nettoyer le joint frais et les outils à l'eau.
Produit sec par grattage.

CONDITIONNEMENT

Code	Gencod	Format	Coloris
30121642	3549210025276	20 kg	Blanc
30121643	3549210018483	10 kg	Blanc
30121641	3549210024781	1 kg	Blanc
30121652	3549210025269	20 kg	Gris ciment
30121653	3 549 210 018 490	2 x 10 kg	Gris ciment
30121651	3549210024804	5 kg	Gris ciment
30602259	3 549 210 024 910	1 kg	Chocolat
30121304	3 549 210 024 859	1 kg	Ivoire

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.

DISCLAIMER

Bostik propose cette fiche technique ("FT") à des fins descriptives et informatives uniquement. Elle ne constitue ni une garantie, ni un contrat, ni un substitut à l'avis d'un expert ou d'un professionnel. Veuillez également consulter la fiche de données de sécurité du produit local pour les considérations relatives à la santé et à la sécurité. La fiche de données de sécurité est disponible sur : <https://bostiksdsthevercs.com/>.

Les déclarations, informations techniques, données et recommandations contenues dans cette FDS sont fournies " EN L'ÉTAT " et ne sont pas garanties de quelque manière que ce soit. Elles représentent des résultats typiques pour les produits et sont basées uniquement sur les recherches de Bostik. Les conditions et les méthodes d'utilisation des produits étant hors de notre contrôle, Bostik décline expressément toute responsabilité et tout dommage de quelque nature que ce soit pouvant résulter de l'utilisation des produits, de leurs résultats ou de la confiance accordée aux informations contenues dans ce document.

Bostik SA
420 rue d'Estienne d'Orves,
92700 Colombes, France
Phone: +33 149 007 502
www.bostik.com

SERVICE TECHNIQUE BOSTIK

Conseils +33 (0)164 42 13 36



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