

CARESOJOINT

3 à 15 mm



**SOLS ET MURS INTÉRIEUR
ET EXTÉRIEUR
HYDROFUGE
PISCINE**



GRIS

JCG.25

EMPLOI

MORTIER À GÂCHER À BASE DE LIANTS HYDRAULIQUES POUR LA RÉALISATION DE JOINTS DE CARRELAGE EN FORTE LARGEUR 3 À 15 MM. HYDROFUGÉ, IL S'UTILISE EN MURS ET SOLS INTÉRIEURS ET EXTÉRIEURS.

QUALITÉ

- Facile à l'emploi,
- Jointoiement de tous carreaux céramiques et similaires,
- Pour travaux neufs et rénovation.

PRÉCAUTION D'EMPLOI

- Ne pas appliquer sur : les carreaux de faïence, les supports déformables, les sols chauffants électriques (PRE), les supports gelés ou en cours de dégel, les supports chauds ou en plein soleil, les supports trempés ou sous pluie battante.
- Température comprise entre +5°C et +35°C, pour effectuer la pose.

REVÊTEMENTS ASSOCIÉS

- Grès cérames vitrifiés ou porcelainés,
- Grès cérame,
- Terres cuites*,
- Mosaïque de pâte de verre,
- Marbres*,
- Pierres naturelles* (granit, calcaire...).

* pour ces revêtements, un essai préalable de tachabilité est conseillé.

CONSOMMATION

- Consommations indicatives en kg de poudre /m²:

FORMAT CARREAUX	Épaisseur carreaux en mm	Joint de 3 mm	Joint de 5 mm	Joint de 15 mm
5 x 5 cm	5	1,080	1,800	5,400
10 x 10 cm	6	0,650	1,080	3,240
20 x 20 cm	7	0,380	0,630	1,890
30 x 30 cm	7	0,250	0,420	1,260
45 x 45 cm	9	0,216	0,360	1,080
60 x 60 cm	10	0,180	0,300	0,900

RECOMMANDATIONS

- Période et conditions de stockage : 2 ans à partir de la date de fabrication mentionnée sur la tranche du sac, sous réserve de conservation des sacs dans les conditions suivantes : sacs fermés sous housse plastique, sans contact avec le sol, dans un endroit sec et protégé des courants d'air.
- Nettoyage des outils et des tâches à l'eau avant séchage. Ne pas laisser durcir sur le revêtement.





MISE EN ŒUVRE



PRÉPARATION DES SUPPORTS À JOINTOYER

L'application se fera après s'être assuré :

- De la prise ou du séchage de la colle à carrelage,
- Que les joints sont exempts de tout corps étranger et présentent une profondeur régulière sans reflux de colle important,
- D'une humidification préalable des carreaux non émaillés ou poreux ou par l'application d'un protecteur de carrelage.

MÉLANGE

- Dans un récipient propre, verser 5 à 5,5 litres d'eau claire et ajouter progressivement les 25 kg de poudre.
- Le gâchage se fera de préférence avec un malaxeur (perceuse) à vitesse lente, éventuellement manuel, jusqu'à l'obtention d'une pâte sans grumeau,
- Temps de malaxage : 3 à 5 minutes,
- Ne jamais remalaxer avec ajout d'eau ou de poudre, un mélange figé,
- Durée d'utilisation du mélange : 1 heure.

Le respect de la quantité d'eau et les conditions de mise en oeuvre influencent d'une manière importante le résultat final, la dureté, la nuance du coloris et limite les efflorescences.

APPLICATION

- Faire pénétrer le joint à l'aide d'une raclette ou taloche en caoutchouc, par passes croisées en diagonales des joints en appuyant fortement de façon à combler sans vide toute l'épaisseur du joint,
- Temps de prise : 3 à 5 heures.

NETTOYAGE

- Nettoyer les carreaux dès raffermissement du joint, avec une éponge ou une taloche éponge, (en diagonales des joints), fréquemment rincée, en prenant soin de ne pas creuser le joint,
- Lorsque le joint est dur, finir le nettoyage avec un chiffon sec,
- Délai pour trafic léger : 12 heures,
- Délai de mise en service : 24 heures.

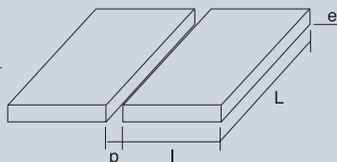


CONSOMMATION : CALCUL

Consommation en kg de poudre / m²

$$e \times p \times \left[\frac{L+I}{I \times L} \right] \times \frac{d}{10}$$

(en mm) (en cm)



CARESOJOINT

3 à 15 mm

CARESO