



POSE ET JOINTOIEMENT DE CARREAUX

FF Mortier de jointoiment carrelage

Mortier barbotine de jointoiment lié au ciment, à prise hydraulique



INFORMATIONS TECHNIQUES

Largeur du joint	5 mm
Temps de maturation	env. 3 minutes
Durée de traitement	env. 1 - 2 heures
Accessibilité	après env. 12 heures
Résilience	après env. 48 heures

Toutes les données indiquées sont des valeurs moyennes qui ont été déterminées en laboratoire selon les normes d'essai applicables et par des essais d'applications. Des divergences sont possibles dans la pratique.

PROPRIÉTÉS

- Résistant au gel et aux intempéries après durcissement
- Haute résistance à l'abrasion

APPLICATIONS

- Pour le jointoiment de carreaux de mur et de sol céramiques, de mosaïque et de dalles en pierre de taille à pores fermés
- Pour largeur de joint jusqu'à env. 5 mm
- Pour application moyennant des exigences thermiques normales
- Pour murs et sols
- pour l'intérieur et l'extérieur

QUALITÉ

- Satisfait aux exigences CG 2 WA selon la norme DIN EN 13888 pour des mortiers de jointoiment cimentés à haute résistance à l'abrasion et absorption d'eau réduite
- Satisfait aux exigences CG 1 selon la norme DIN EN 13888 pour les mortiers de jointoiment cimentés
- qualité contrôlée
- ciment selon DIN EN 197-1

SUPPORT

Pour exclure tout risque de décoloration, le support doit être parfaitement sec avant le jointoiment. Les joints à sceller doivent être exempts de mortier de fixation ou de colle. Des joints de profondeur irrégulière et à pouvoir absorbant très irrégulier peuvent entraîner un séchage irrégulier et tacheté du mortier de jointoiment.

Le mortier de jointoiment carrelages quick-mix ne peut être utilisé que pour des carreaux céramiques, des mosaïques et de dalles en pierre de taille à pores fermés. Procéder à un essai de jointoiment sur les surfaces poreuses, non scellées et sensibles à la coloration. Avec des colles de carrelage à durcissement normal, les travaux de jointoiment ne peuvent commencer au plus tôt que 2 jours après la pose. Pour la colle flexible quick-mix après 12 heures (mur) ou 24 heures (sol), pour la colle rapide quick-mix après env. 2 heures.



MISE EN ŒUVRE

Ne pas traiter, sécher et laisser durcir à des températures de l'air, des matériaux et des substrats inférieures à +5°C et en cas de gel nocturne prévu ainsi qu'au-dessus de +25°C, de lumière directe du soleil, de substrats fortement chauffés et/ou de vent fort.

Verser le mortier sec dans de l'eau claire et mélanger avec un outil de mélange/agitateur adéquat jusqu'à obtenir une consistance sans grumeaux et souple. Laisser reposer env. 3 minutes puis mélanger à nouveau brièvement.

Mettre le mortier de jointoiment en place à fleur de la surface, en diagonale par rapport à la trame des joints, à l'aide d'une planchette en caoutchouc dur ou d'un racloir en caoutchouc. Ne pas répandre de poudre sèche. Suite à la prise du mortier de jointoiment (essai au doigt), nettoyer le dallage avec une éponge de travail humide. Ce faisant, veiller à exclure tout délavage des joints. Pour obtenir un joint ferme et solide et garantir un durcissement complet, le revêtement doit ensuite être à nouveau humidifié (par ex. avec un pulvérisateur, une éponge, etc.). Le séchage risque d'être trop rapide en présence de fortes températures.

Le mortier gâché doit être mis en œuvre endéans env. 1 – 2 heures.

Les joints frais doivent être protégés contre un séchage trop rapide et les intempéries (ensoleillement direct, gel, averses, etc.), les recouvrir si nécessaire provisoirement d'un film plastique. Le revêtement jointoyé avec le mortier de jointoiment carrelage quick-mix est praticable après env. 12 heures et porteur après 48 heures.

Avec du grès cérame poli, les pigments de couleur risquent de se fixer dans les éventuels micropores de la surface des dalles. Il est donc déconseillé d'opter pour un contraste de couleur marqué entre les carreaux et les joints. En cas de doute, effectuer un essai de jointoiment ou poser une surface d'échantillon. Selon leur concentration, les substances acides peuvent attaquer les mortiers de jointoiment cimentés. Il faut par conséquent respecter scrupuleusement les instructions d'utilisation du fabricant en cas d'utilisation de produits de nettoyage acides. Avant d'utiliser des produits de nettoyage acides, pré-humidifier la surface à nettoyer avec de l'eau et la rincer généreusement à l'eau une fois le nettoyage terminé. Toujours utiliser les mêmes proportions de gâchage sous peine d'entraîner des différences de couleur. Utiliser du matériel provenant d'un seul et même lot pour une surface à jointoyer. Du matériau mal mélangé, l'humidité résiduelle du support et des supports et bords de carreaux à comportement d'absorption irrégulier peuvent entraîner des différences de couleur.

DEMANDE D'EAU

Emballage	Couleur	Demande d'eau
1 kg/sachet	gris	env. 0,25 – 0,3
5 kg/sachet	gris	env. 1,3 – 1,5
1 kg/sachet	blanc	env. 0,25 – 0,3
5 kg/sachet	blanc	env. 1,3 – 1,5
1 kg/sachet	gris argent	env. 0,25 – 0,3
5 kg/sachet	gris argent	env. 1,3 – 1,5

CONSOMMATION

Dimensions des	Largeur de joint, env.	Consommation, env.
Mosaïque	2 mm	0,7 kg/m ²
10 × 10 × 0,5 cm	3 mm	0,6 kg/m ²
15 × 15 × 0,5 cm	3 mm	0,4 kg/m ²
30 × 30 × 0,8 cm	3 mm	0,4 kg/m ²

Le rendement dépend des dimensions des carreaux, de la largeur et de la profondeur de joint.

STOCKAGE

Stocker au sec et de manière conforme.

FORME DE LIVRAISON

- 1 kg/sachet
- 5 kg/sachet

REMARQUE

Le produit présente une forte réaction alcaline en présence d'eau ou d'humidité. C'est pourquoi il faut protéger la peau et les yeux. En cas de contact cutané, rincer abondamment à l'eau. En cas de contact avec les yeux, consulter immédiatement un médecin.

Les déclarations sont faites sur la base de tests approfondis et de l'expérience pratique. Ils ne sont pas transférables à chaque demande. Nous recommandons donc d'effectuer des tests d'application si nécessaire. Nous nous réservons le droit d'apporter des modifications techniques au cours du développement ultérieur. Pour le reste, ce sont nos conditions générales qui s'appliquent.

29.09.2023

NUMÉRO D'URGENCE : +49 551 19 240

quick-mix est une marque de Sievert
Sievert Luxemburg S.A.

14, rue Edmond Reuter - L-5326 Contern - Tél +352 357711-1 - Fax +352 357920 - contact@quick-mix.lu