

Mortier de jointoiment coloré**Description**

Mortier de joint coloré à base de ciment pour le jointoiment de carreaux. Il offre une résistance mécanique et stabilité de la couleur élevée. Approprié pour une largeur de joint de 3-15 mm.

Il est classé en tant que mortier de jointoiment de type CG2 WA selon la norme EN 13888.

Domaines d'application

Il est utilisé pour le jointoiment des carreaux sur les murs ou les planchers, à l'intérieur et l'extérieur.

Caractéristiques techniques

| | |
|---|-------------------------|
| Base: | mortier de ciment |
| Coloris: | 8 différents |
| Demande en eau: | 6,75 l/sac de 25 kg |
| Densité apparente du mortier sec: | 1,50 ± 0,30 kg/l |
| Densité apparente du mortier frais: | 2,00 ± 0,50 kg/l |
| Température d'application: | de +5°C à +35°C |
| Résistance à l'usure: | ≤ 1000 mm ³ |
| Résistance à la compression après (EN 12808-3): | |
| • 28 jours: | 38,00 N/mm ² |
| • 25 cycles de gel-dégel: | 38,00 N/mm ² |
| Résistance à la flexion après (EN 12808-3): | |
| • 28 jours: | 7,50 N/mm ² |
| • 25 cycles de gel-dégel: | 7,50 N/mm ² |
| Rétrécissement: (EN 12808-4) | ≤ 2 mm/m |
| Absorption de l'eau (EN 12808-5): | |
| • après 30 min: | ≤ 2 g |
| • après 240 min: | ≤ 5 g |

| | |
|---------------|---------------------------|
| Vie en pot: | au moins 4 h aux +20°C |
| Marchabilité: | après 10 h aux +20°C |

Mode d'emploi**1. Support**

La surface couverte des carreaux doit être propre. Les joints sont soigneusement nettoyés et trempés avec une éponge humide.

2. Application

MULTIFILL 3-15 est ajouté dans l'eau sous agitation continue, jusqu'à l'obtention d'une pâte uniforme. Pour le mélange, l'utilisation d'un mélangeur à basse révolution est recommandée. Le mélange doit être laissé pour environ 3 minutes à se reposer et puis un peu agité à nouveau. Passez le mélange sur les joints, en utilisant une raclette en caoutchouc dans une direction diagonale par rapport aux joints, de manière à les remplir complètement. L'excès de matériau doit être nettoyé après un certain temps, à l'aide d'une éponge mouillée. Enfin, la surface peut être nettoyée avec un chiffon sec. Dehors ou à des températures élevées répétez le mouillage de la surface après quelques heures ainsi que lorsque le mortier de joint a séché.

Consommation

La consommation de MULTIFILL 3-15 dépend des dimensions des carreaux et de la largeur du joint. Les cas suivants sont indicatifs (valeurs en g/m²):

| Dimensions de carreaux (en cm) | Largeur du joint | | | |
|--------------------------------|------------------|------|-------|-------|
| | 3 mm | 7 mm | 12 mm | 15 mm |
| 20 x 20 x 0,7 | 390 | 900 | 1.540 | 1.930 |
| 30 x 30 x 0,8 | 300 | 700 | 1.190 | 1.480 |
| 40 x 40 x 0,8 | 230 | 530 | 900 | 1.120 |
| 40 x 40 x 1,0 | 280 | 660 | 1.120 | 1.400 |
| 50 x 50 x 0,8 | 180 | 420 | 730 | 900 |

MULTIFILL 3-15



Conditionnement - Coloris

MULTIFILL 3-15 est offert dans les 8 coloris suivants avec leurs codes et forfaits respectifs:

| Coloris | 5 kg | 25 kg |
|---------------------|------|-------|
| 01 Blanc | • | • |
| 03 Gris | • | • |
| 05 Gris clair | • | • |
| 06 Beige de Bahamas | • | • |
| 09 Brun clair | • | |
| 10 Gris foncé | • | |
| 21 Caramel | • | |
| 30 Gris de ciment | • | |

Demandez l'échantillon réel de MULTIFILL.

Durée de vie - Stockage

- Sacs en papier de 25 kg:
12 mois de la date de production.
- Sacs en plastique de 5 kg:
24 mois de la date de production.

Ces durées de vie sont solides pour le produit stocké dans son emballage d'origine, non ouvert, dans des lieux protégés de l'humidité et du gel.

Remarques

- Le produit contient du ciment, qui, en contact avec l'eau réagit comme alcaline et il est donc classé comme irritant.
- Consultez les instructions d'utilisation et les précautions de sécurité sur l'emballage.

ISOMAT S.A.
BUILDING CHEMICALS AND MORTARS
BUREAUX PRINCIPAUX - USINE
17ème km Thessaloniki - Ag. Athanasios
C.P. 1043, 570 03 AG. ATHANASIOS, GRECE
Tel.: +30 2310 576 000, Fax: +30 2310 722 475
www.isomat.eu/fr e-mail: france@isomat.eu

