



Fixit 585

Mortier de jointoiment pour pavages 0-1,5 mm

Utilisation: Un mortier fluide spécial avec un bon comportement de barbotine et garantissant une bonne adhérence aux pavés. Il convient au jointoiment de revêtements de pavés.

Propriétés:

- Haute résistance au sel de dégel (BE II FT)
- Beau rendu esthétique
- Élevé fluidité
- Pour les joints étroits
- Bonne adhérence
- Applicable à la machine

Mise en œuvre:



Données techniques		
N° d'art.	2000564169	2000296415
Usine	Toutes	Untervaz
Type d'emballage		
Unités par emballage	36 unité/pal	
Quantité par unité	25 kg/unité	1.000 kg/unité
Granulométrie	0 - 1,5 mm	
Adjonction d'eau	4,2 - 5,2 l/sac	env. 180 l/t
Rendement	env. 15 l/sac	env. 600 l/t
Délai de mise en œuvre	< 120 min	
Épaisseur de couche	10 - 200 mm	
Résistance à la compression (3 d)	≥ 15 N/mm ²	
Résistance à la compression (7 d)	≥ 25 N/mm ²	
Résistance à la compression (28 jours)	≥ 35 N/mm ²	
Résistance à la flexion (28 jours)	≥ 4 N/mm ²	
Résistance à la contrainte d'adhérence en traction	> 2,5 N/mm ²	
Module d'élasticité	< 24.000 N/mm ²	
Comportement au gel et sel de dégel	selon SIA 262-1 C : élevée // BE II FT (WFT-L 107 %)	

Composition:


- Liant : ciment (HS-CH-ciment)
- Agrégats : sables granulométrie 0 - 1,5 mm
- Additifs : entraîneur d'air, fluidifiant

Généralités: Observer les règles générales de la construction, la norme SN 640 485 b «Pavages en pierre naturelle» et les données de cette fiche technique.



Fixit 585

Mortier de jointoiement pour pavages 0-1,5 mm

Mise en œuvre:	Gâcher Fixit 585 avec de l'eau propre, à la main ou à la machine. L'adjonction d'eau se fait en fonction de la consistance désirée, soit pour remblayer, soit pour faire pénétrer dans la masse. Pour les pavages sur lit de sable, ajouter de gravillon. Ajouter 2 kg de gravillon, granulométrie 1 - 3 mm, par sac de Fixit 585 à 25 kg pour le premier coulis et vibrer après le coulage. Grâce à la recette optimisée, il est plus simple et plus facile de nettoyer les pierres. Effectuée au bon moment (compte tenu de la température et des conditions atmosphériques), une opération de nettoyage avec une machine éponge est normalement suffisante.
Traitement ultérieur:	Lors de conditions atmosphériques défavorables, protéger le mortier frais par des mesures adéquates (ombrager, humidifier, protéger contre la pluie battante et contre les influences du gel etc.).
Prescriptions de sécurité:	Éviter de contact avec la peau et les yeux. Détails voir fiche de sécurité.
Stockage:	Stocker sur des rayonnages en bois, au sec. Peut être stocké pendant au moins 6 mois. Le comportement de prise peut changer après le dépassement de la durée de stockage minimale.
Autres indications:	
Remarques particulières:	Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C et en dessus de +30 °C (air et support).
Dispositions générales:	Cette fiche technique remplace toutes les versions précédentes de la fiche relative à ce produit. Les données de cette fiche technique ont été rédigées soigneusement et consciencieusement, sur la base des connaissances et de l'expérience acquises à ce jour, et se rapportent à une application courante. Les données fournies sont sans garantie quant à leur exactitude et à leur exhaustivité et excluent toute responsabilité. Elles ne justifient également aucune relation juridique contractuelle avec Fixit AG ni aucune obligation secondaire incombant à Fixit AG. Les clients et utilisateurs restent seuls responsables de vérifier que les produits sont adaptés à l'utilisation envisagée. Vous trouverez l'état actuel de nos fiches techniques sur notre site Internet ou vous pouvez les obtenir auprès du service compétent.