

FICHE TECHNIQUE (FT)

Fixit 764

Crépi à la truelle



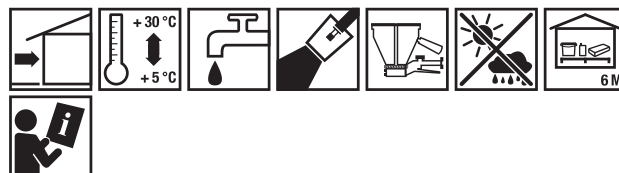
Domaines d'application

Fixit 764 est un crépi à la truelle à peindre sur les supports à base de ciment et de chaux à l'extérieur ainsi que sur les systèmes d'ITE. Le support doit être propre, sec et porteur.


Propriétés

- Minéral et sans biocide
- Structures d'enduit historiques
- Sur supports en ciment et chaux
- Pour application manuelle et à la machine

Mise en œuvre



Données techniques

Numéro d'article	2000959803	2000959804
EAN	7630141505459	7630141505466
Emballage		
Quantité par unité	25 kg/unité	
Unité par palette	40 unité/pal	
Granulométrie	6-8 mm	10-12 mm
Consommation	env. 10 kg/m ²	env. 12 kg/m ²
Ajout d'eau	8-9 L/Sack	
Temps d'application	90 min - 120 min	

Fixit 764

Crépi à la truelle

Base du matériau

- Granulés de pierre ponce
- Sables silico-calcaires
- Entraîneur d'air
- Ciment portland
- Agent de rétention d'eau
- Chaux blanche

Mise en œuvre

Fixit 764 est mélangé avec de l'eau propre et appliqué à la main ou à la machine avec l'appareil à projeter les enduits Enduivit 3. Pour améliorer l'adhérence aux supports de faible absorption, ajouter à l'eau de gâchage env. 0,5 litre d'émulsion pour crépis, enduits et mortiers par sac.

Traitement ultérieur

Lors de conditions atmosphériques extrêmes, prendre les précautions nécessaires pour protéger les couches fraîches (ombrager, humidifier, protéger de la pluie etc.).

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.

Étiquette



Avis juridiques et techniques

Observer les règles générales de la construction, les fiches respectives de l'association suisse des entrepreneurs plâtriers-peintres ASEPP, la norme SIA 242 « Plâtrerie,

crépissage, construction à sec », la norme SIA 243 « Isolation thermique extérieure crépie » et les informations de cette fiche technique.

Remarques 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 ni aucune obligation secondaire. 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.

Toutes les données techniques indiquées dans cette fiche technique ont été déterminées dans des conditions de laboratoire.

Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C (air et support).