



## Fixit 745

Crépi décoratif

### Utilisation:

Fixit est un crépi de finition design minéral, hydrophobé et modelable pour des systèmes composites d'isolation thermique ainsi que des façades et surfaces intérieures sur enduits de fond et panneaux de construction prétraités (p.ex. plâtre cartoné).  
Convient au peignage grossier et fin, à la technique de pincement, du pochoir, du feutre, du coup de balai, au modelage au pinceau et à de nombreuses autres techniques de conception.  
Le support doit être propre, sec et porteur. Prétraiter les supports fortement ou irrégulièrement absorbants avec Fixit 493 Stabilisateur pour supports minéraux ou Fixit 491 Fond pénétrant sans solvants.

### Mise en œuvre:



Données techniques	
N° d'art.	2000146995
Type d'emballage	
Unités par emballage	42 unité/pal
Quantité par unité	25 kg/unité
Granulométrie	1,2 mm
Structure de grain	Crépi à modeler
Adjonction d'eau	env. 6,5 l/sac
Consommation	env. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm
Épaisseur de couche	min. 1,5 mm
Masse volumique à sec	env. 1.500 kg/m <sup>3</sup>
Résistance à la compression (28 jours)	≥ 2,5 N/mm <sup>2</sup>
Résistance à la flexion (28 jours)	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>
Teinte	Beige-sable
Diffusion de la vapeur d'eau μ	env. 20

### Composition:

- Liants : chaux aérienne, chaux hydraulique NHL 5, ciment blanc
- Agrégats : sable de chaux concassé de haute qualité
- Additifs : agents de rétention d'eau et d'adhérence

### Généralités:

Observer les règles générales de la construction, les fiches respectives de l'association suisse des entrepreneurs plâtriers-peintres ASEPP, la norme SIA 243 «Isolations thermiques extérieures crépies», l'info technique «FIXITherm Système d'isolation thermique extérieure SITE» ainsi que les informations de cette fiche technique.

### Mise en œuvre:

Gâcher Fixit 745 avec de l'eau propre, à la main ou avec un malaxeur adéquat. Laisser poser env. 10 minutes puis mélanger encore une fois. Durant l'application, le Fixit 745 doit être mélangé de temps en temps afin d'éviter une séparation des grains. Si le Fixit 745 est appliqué à l'aide d'un appareil à projeter, le mortier frais doit être travaillé dans l'espace d'une heure.

**Application comme crépi fin:** de préférence en deux couches avec une taloche en acier / truelle à lisser. Avant d'appliquer la 2ème couche, la 1ère couche de crépi doit être légèrement durcie.

**Structurer en crépi peigné:** appliquer avec une taloche en acier inoxydable de l'épaisseur du grain et après durcissement, peigner avec une taloche à dents. Remplir les cavités après le nouveau durcissement. Tirer l'excédent de matériau avec la taloche en acier.

**Structurer en crépi fin:** avec une taloche en feutre ou en éponge, frotter régulièrement et à temps.


Fixit 745 ne peut pas être utilisé comme couche d'égalisation.



## Fixit 745

Crépi décoratif

---

<b>Traitement ultérieur:</b>	Lors de conditions météorologiques extrêmes (ensoleillement direct, variations de température, pluie battante, etc.), prendre les précautions nécessaires pour protéger le crépi de finition frais. Pour l'utilisation sur des façades, Fixit 745 doit, après durcissement complet (env. 7 - 10 jours) être recouvert de deux couches de Fixit 784 Peinture garnissante au silicate ou Fixit 786 Si Peinture garnissante silicate/silicone.
<b>Stockage:</b>	Stocker sur des rayonnages en bois, au sec. Peut être stocké pendant au moins 12 mois. Le comportement de prise peut changer après le dépassement de la durée de stockage minimale.
<b>Autres indications:</b>	
<b>Remarques particulières:</b>	Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C (air et support). Par temps frais et changeant, il y a danger de formation de taches. Ne recouvrir les crépis minéraux qu'après une carbonatation suffisante. Exécuter l'ensemble des détails de construction de manière à exclure toute migration par infiltration d'humidité. Recouvrir les éléments de construction en verre, métal ainsi qu'en pierre naturelle et synthétique.
<b>Dispositions générales:</b>	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.

---