

## FICHE TECHNIQUE (FT)

### Fixit 206

Enduit de fond 0 - 6 mm pour la restauration



#### Domaines d'application

Fixit 206 est un mortier de rempochage et de préglçage pour les monuments historiques. Ce produit permet de reconstituer fidèlement les crépis des monuments historiques. Le support doit être propre, sec et porteur. Renforcer les anciens enduits de fond de résistance insuffisante avec Fixit 493 Stabilisateur pour supports minéraux. Observer les mesures spéciales selon la fiche technique du système des enduits d'assainissement Fixit pour supports contenant des sels ou humides.


#### Propriétés

- Comme enduit à rempocher, à préglçer, de fond et de finition
- Grandes épaisseurs de couche possibles en une étape de travail
- Applicable à l'intérieur comme à l'extérieur
- Hydrophile, et donc très bonnes propriétés capillaires et de diffusion
- Certifié eco

#### Mise en œuvre



#### Données techniques

|                                     |   |
|-------------------------------------|---|
| Numéro d'article                    | 2000960644  |
| EAN                                 | 7630141506135   |
| Emballage                           |  |
| Quantité par unité                  | 25 kg/unité   |
| Unité par palette                   | 42 unité/pal  |
| Granulométrie                       | 0-6 mm  |
| Consommation                        | env. 1,8 kg/m <sup>2</sup> /mm  |
| Valeur moyenne d'ajout d'eau        | 5,3 L/sac   |
| Remarques sur l'épaisseur de couche | comme enduit de fond 15 mm<br>comme préglçage 8 - 10 mm                             |
| Temps d'application                 | 90-120 min  |

## Fixit 206

Enduit de fond 0 - 6 mm pour la restauration

### Base du matériau

---

- Sable calcaire et de carrière
- Chaux blanche hydratée
- Ciment blanc

### Mise en œuvre

---

Mélanger Fixit 206 avec de l'eau propre et appliquer à la main. Utilisé comme mortier de rempochage, il est à bourrer dans les joints dépoussiérés et humidifiés, en consistance de pâte dure. Appliquer les couches consécutives dans les jours qui suivent. Si l'application s'effectue en plusieurs couches, rendre la couche d'enduit précédente très rugueuse avant son durcissement. Observer un délai d'au moins 4 semaines avant d'appliquer le crépi de finition. Dans l'utilisation comme préglacage, il faut appliquer une couche de peinture.

### 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 12 mois. Le comportement de prise peut changer après le dépassement de la durée de stockage minimale.

### Certificats

---



### 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 » 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 talocher le crépi frais. Les enduits de fond à base minérale peuvent présenter des fissures dues au retrait pendant la prise. Recommandation : application de plusieurs couches en maintenant l'humidité. Avant d'appliquer une couche de peinture, l'enduit doit être suffisamment carbonaté Conformément aux recommandations des offices suisses des sites et monuments historiques, la recette du produit contient une faible teneur en alcalis solubles.