



## Fixit 670

### Prégiclage chaux-ciment

**Utilisation:** Fixit 670 est un prégiclage chaux-ciment pour améliorer l'adhérence de la couche d'enduit successive. Il permet en même temps d'équilibrer le comportement à l'absorption du support et de protéger la maçonnerie des intempéries.  
Il ne convient qu'aux supports suffisamment résistants, comme les briques en terre cuite, les briques silico-calcaires et les briques en ciment.  
Le support doit être propre, sec et porteur.

- Propriétés:**
- Purement minéral
  - Bonne adhérence
  - Applicable à la machine
  - Il crée un support rugueux pour l'enduit

**Mise en œuvre:**



Données techniques		
N° d'art.	1097014	1087004
Type d'emballage		
Unités par emballage	25 unité/pal	
Quantité par unité	40 kg/unité	1.000 kg/unité
Adjonction d'eau	8 - 9 l/sac	
Consommation	5-8 kg/m <sup>2</sup>	
Rendement	env. 0,6 l/kg	
Délai de mise en œuvre	90 - 120 min	
Épaisseur de couche	min. 3 mm	
Masse volumique à sec	≥ 1.500 kg/m <sup>3</sup>	
Résistance à la compression (28 jours)	≥ 11 N/mm <sup>2</sup>	
Résistance à la flexion (28 jours)	≥ 3 N/mm <sup>2</sup>	

- Composition:**
- Liants : chaux hydraulique, chaux hydratée blanche, ciment
  - Agrégats : sables silico-calcaire et de carrière de granulométrie 0 - 3 mm
  - Additifs : agent de rétention d'eau, entraîneur d'air

**Généralités:** 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.

**Mise en œuvre:** Mélanger le matériau et ensuite prégicler avec la truelle ou à la machine. Humidifier préalablement les supports très absorbants.

**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.

**Remarques particulières:** Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C (air et support). Éliminer les éventuelles couches frittées sur les prégiclages avant de poursuivre les travaux. Sur le béton, au lieu de Fixit 670, utiliser Fixit 346 Pont d'adhérence quartz spécial.



## Fixit 670

Prégiclage chaux-ciment

---

**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 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.