



## Fixit 661 Rapid

### Enduit de fond ciment-chaux

**Utilisation:** Fixit 661 Rapid est un enduit de fond ciment-chaux pour le revêtement de parties de constructions exigeant une plus forte solidité (p. ex. cages d'escalier, caves). {Produkt} est aussi approprié pour l'application dans des salles humides des catégories 0 à A1 comme porteur pour carrelages des dimensions > 1600 cm<sup>2</sup>.  
Sur le béton et les briques silico-calcaires, appliquer préalablement Fixit 343 Pont d'adhérence quartz universel. Lors d'une plus forte sollicitation par l'humidité, appliquer préalablement Fixit 346 Pont d'adhérence quartz special, mélangé avec adjonction de ciment, horizontalement avec une truelle à dents de loup.  
Le support doit être propre, sec et porteur.

**Propriétés:**

- Enduit de fond efficace pour la construction et la rénovation
- Pour tous les carrelages en céramique donc, indépendant du choix des carrelages
- Application à la machine pour des travaux d'enduction économiques
- Phase de grattage rapide et courts temps de travail

**Mise en œuvre:**



Données techniques		
N° d'art.	2000955639	2000145768
Type d'emballage		
Unités par emballage	35 unité/pal	
Quantité par unité	30 kg/unité	1.000 kg/unité
Adjonction d'eau	7 - 7,5 l/sac	
Consommation	env. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	
Consommation	env. 1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm	
Délai de mise en œuvre	30 - 45 min	
Épaisseur de couche	intérieur min. 10 mm, extérieur min. 15 mm	
Masse volumique à sec	env. 1.500 kg/m <sup>3</sup>	
Résistance à la compression (28 jours)	≥ 6 N/mm <sup>2</sup>	
Résistance à la flexion (28 jours)	≥ 2 N/mm <sup>2</sup>	
Module d'élasticité	< 10 kN/mm <sup>2</sup>	
Absorption d'eau	> 2 kg/m <sup>2</sup> après 30 minutes	

**Composition:**

- Liants : chaux hydratée, ciment spécial
- Agrégats : sable silico-calcaire et de carrière de granulométrie 0 - 1 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:** Fixit 661 Rapid peut être mis en œuvre avec toutes les machines à enduire usuelles ou à la main. Si l'épaisseur de couche exige un enduit de fond en plusieurs couches, chaque couche d'enduit doit être rendue bien rugueuse avant le durcissement. Éliminer les éventuelles couches laitances.

**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 3 mois. Le comportement de prise peut changer après le dépassement de la durée de stockage minimale.



## Fixit 661 Rapid

Enduit de fond ciment-chaux

---

**Autres indications:**

---

**Remarques particulières:** Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C (air et support).  
Aux raccords de différents matériaux (p.ex. aux linteaux de fenêtre ou soubassements béton/maçonnerie), poser un non-tissé de séparation Fixit et fixer mécaniquement un treillis d'armature métallique Armanet. Appliquer ensuite le Fixit 670 préglacé chaux-ciment.  
L'enduit de fond Fixit 661 Rapid ne convient pas aux maçonneries légères.

---

**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.