



# Fixit 214


## Enduit d'assainissement

**Utilisation:** Fixit 214 est un enduit pour l'assainissement des supports et éléments atteints par les sels nuisibles et fait partie du système d'enduits d'assainissement Fixit. Le support doit être propre, sec et porteur.

- Propriétés:**
- Peut être mis en œuvre à la machine pour un assainissement économique
  - Fonction de diffusion assurée par le système
  - Conformes aux directives SIA
  - Certifié eco

**Mise en œuvre:**



Données techniques	
N° d'art.	2000955946
Type d'emballage	
Unités par emballage	30 unité/pal
Quantité par unité	30 kg/unité
Granulométrie	0 - 1,6 mm
Adjonction d'eau	9,5 l/sac
Consommation	1,35 kg/m <sup>2</sup> /mm
Délai de mise en œuvre	90 - 120 min
Épaisseur de couche	1,5 - 2 cm
Masse volumique à sec	< 1.500 kg/m <sup>3</sup>
Résistance à la compression (28 jours)	≤ 4 N/mm <sup>2</sup>
Résistance à la flexion (28 jours)	≤ 2 N/mm <sup>2</sup>
Module d'élasticité	< 4.000 N/mm <sup>2</sup>
Absorption d'eau	< 1 kg/m <sup>2</sup> après 120 minutes
Pores ouverts du mortier solide	mise en œuvre à la machine > 20 % du vol. mise en œuvre à la main > 25 % du vol.

- Composition:**
- Liants : ciment blanc, chaux hydratée blanche
  - Agrégats : sable de carrière et calcaires granulométrie 0 - 1,6 mm, Perlite
  - Additifs : agent de rétention d'eau, entraîneur d'air, agent hydrofuge

**Généralités:** Observer les règles générales de la construction, les fiches de l'association suisse des entrepreneurs plâtriers-peintres ASEPP, la norme SIA 242 « Plâtrerie, crépissage, construction à sec », la fiche technique SIA 2003 « Enduits d'assainissement et systèmes d'enduit d'assainissement » ainsi que les informations de cette fiche technique.

**Mise en œuvre:** Mélanger Fixit 214 avec de l'eau propre, brasser pendant au moins 3 minutes et appliquer à la main ou avec une pompe à manchon. L'enduit frais doit être travaillé définitivement et traité ou bien gratté pour recevoir un crépi de finition minéral Fixit.

**Traitement ultérieur:** Lors de conditions atmosphériques extrêmes, prendre les précautions nécessaires pour protéger les couches fraîches (ombrager, humidifier, protéger de la pluie etc.). Ne pas utiliser les enduits de lissage de plâtre et de ciment blanc, lissages synthétiques ou Stucco sur les enduits d'assainissement, parce qu'il y a danger de compactage à la surface. L'enduit ne peut être peint qu'après séchage complet. Seules les peintures minérales ouvertes à la diffusion de vapeur d'eau peuvent être utilisées.



# Fixit 214

## Enduit d'assainissement

---

**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:**



---

**Autres indications:**



---

**Remarques particulières:** Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C et en dessus de +30 °C (air et support). Procéder absolument aux analyses préalables adéquates.

---

**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.