



Fixit 455

Mortier d'adhérence au ciment


Utilisation: Fixit 455 est utilisé comme enduit d'égalisation sur des supports existants, à base de ciment, pour l'assainissement de l'enduit, comme pont d'adhérence pour les enduits de fond au plâtre, à la chaux et légers ainsi que pour le collage et l'enrobage de panneaux isolants EPS/XPS. Fixit 455 est aussi approprié comme porteur pour carrelages des dimensions > 1600 cm². Le support doit être propre, sec et porteur.

Propriétés:

- Pratique et applicable de manière universelle
- Peut être appliqué à la machine pour un assainissement économique
- Rapide et facile à utiliser
- Certifié eco

Mise en œuvre:



Données techniques	
Type d'emballage	
Unités par emballage	35 unité/pal
Quantité par unité	25 kg/unité
Adjonction d'eau	6 - 7 l/sac
Consommation	env. 1,3 kg/m ² /mm
Consommation	env. 1,3 kg/m ² /mm
Délai de mise en œuvre	90 - 120 min
Épaisseur de couche	comme enduit d'égalisation min. 1 mm pour coller min. 5 mm pour enrober min. 3 mm comme pont d'adhérence 3 - 4 mm

Composition:

- Liant : ciment Portland, chaux hydratée blanche
- Agrégats : sable silico-calcaire granulométrie 0 - 1 mm
- Aditifs : Agent de rétention d'eau, agent d'adhérence, agent hydrofuge

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 455 est appliqué à la main ou à la machine.

Comme enduit d'égalisation
Appliquer sur toute la surface sur des supports à base de ciment. Applicable directement sur le béton.

Comme pont d'adhérence
Appliquer à la truelle environ 3 - 4 mm sur toute la surface et pendant la prise, passer la taloche dentée horizontalement. Attendre au moins 3 jours pour la suite du revêtement.

Coller
Appliquer par bandes sur les bords avec galettes moyennes. Pour les isolations intérieures, le collage du panneau XPS doit être fait à la taloche dentelée sur toute la surface.

Enrobage
Le treillis d'armature Fixit doit être enrobé d'une couche d'au moins 3 mm d'épaisseur. Faire chevaucher les joints sur 10 cm.

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.



Fixit 455

Mortier d'adhérence au ciment

Certificats:

Autres indications:

Remarques particulières: Ne pas mettre en œuvre en dessous de +5 °C (air et support).

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 avec Fixit AG ni aucune obligation secondaire incombant à Fixit AG. 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.