

## FICHE TECHNIQUE (FT)

### Fixit 575

Mortier de lit de pose fin C2 TE S1



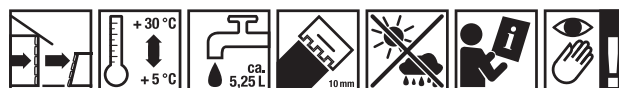
#### Domaines d'application

Fixit 575 est une colle lit de pose couche moyenne pour panneaux de grand format en pierre naturelle aux sols et aux parois. Fixit 575 peut aussi être utilisé en combinaison avec un chauffage au sol


#### Propriétés

- Résistant au gel
- Bonne adhérence
- Avec adjonction de Trass
- Facile à mettre en œuvre
- Rapidement praticable et résistant aux charges
- Également pour surfaces avec chauffage au sol

#### Mise en œuvre



#### Données techniques

Numéro d'article	2000094517
EAN	7630141506326
Emballage	
Quantité par unité	25 kg/unité
Unité par palette	42 unité/pal
Granulométrie	0-1 mm
Consommation	1,4 kg/m <sup>2</sup> /mm
Rendement	env. 15 L/unité
Valeur moyenne d'ajout d'eau	5,25 L/sac
Praticable	> 24 h
Capacité de charge	14 j
Temps d'application	45 min

## Fixit 575

Mortier de lit de pose fin C2 TE S1

### Base du matériau

---

- Sables classés
- Trass naturel
- Ciments
- Additifs pour améliorer les propriétés de mise en œuvre

### Mise en œuvre

---

Les chants des panneaux à coller doivent être sans salissures et sans poussière.  
Gâcher Fixit 575 avec de l'eau propre, à la main ou avec un malaxeur adéquat. Après un temps de maturation d'env. 5 minutes mélanger encore une fois et appliquer avec une truelle dentée (10 mm) sur les panneaux en pierres naturelles.

### Traitement ultérieur

---

Lors de conditions atmosphériques défavorables, protéger le mortier frais par des mesures adéquates (ombrager, humidifier, protéger contre la pluie battante et contre les influences du gel etc.).

### Avertissement relatif aux dangers

---

Éviter de contact avec la peau et les yeux. Détails voir fiche de sécurité.

### 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.

### Avis juridiques et techniques

---

Observer les règles générales de la construction, la recommandation SIA V178 «Maçonnerie de pierre» et les données 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 mettre en œuvre en dessous de +5 °C (air et support).