



## Fixit 571

Miscela a base cemento e trass

**Impiego:** Fixit 571 è un legante idraulico a base cemento, fine, per la produzione di beton e malte. La proporzione elevata di trass selezionato, ca. il 40%, consente la produzione di malte da cantiere resistenti, per l'interno e l'esterno. Legante utilizzato per la preparazione di beton e malte con ridotta formazione di efflorescenze.

**Caratteristiche:**

- Miscelare il prodotto con ghiaia per beton o sabbia per malta
- Debole tendenza alle efflorescenze di calcare
- Disponibile in silo

**Lavorazione:**



Dati tecnici		
Cod. art.	181011571	181022571
Imballaggio		
Unità per bancale	42 unit/Pal.	
Quantità per unità	25 kg/cf.	1'000 kg/cf.
Aggiunta d'acqua	In base al tipo di utilizzo e miscela preparata dal cliente	

**Composizione:**

- Leganti: cemento
- Aggregati: farina di Trass\*
- \* la proporzione di trass è costituita da farina di trass Suevit d'origine naturale, finemente macinata, conformemente alle norme ONORM B 3323.

**Generalità:** Osservare le regole generali della costruzione, la norma SN 640 480 «Pavimentazioni in pietra naturale», le raccomandazioni SIA V178 «Muratura in pietra» e le indicazioni contenute nella presente scheda tecnica.

**Lavorazione:** Per la preparazione di malte e beton  
 Fixit 571 Composto a base cemento con trass deve essere miscelato preliminarmente con la ghiaia. Aggiungere in seguito gli altri componenti e l'acqua pulita, in base all'utilizzo e alla resistenza finale richiesta.  
 L'aggiunta della ghiaia è valutata in base al campo di applicazione (il calcolo si basa sulle densità apparenti correnti: cemento ca. 1,0 kg/dm<sup>3</sup> e trass 0,8 kg/dm<sup>3</sup>).  
 Formule raccomandate/miscele  
 Beton con ghiaia 0 -8 mm  
 Miscelare ca. 18 - 20 % di Fixit 571 con ca. 80 % di ghiaia 0 - 8 mm. L'inerte deve essere fornito dall'applicatore. L'applicatore è responsabile della qualità dell'inerte.  
 Malta con sabbia 0 -4 mm  
 Miscelare ca. 20 - 22 % di Fixit 571 con ca. 78 % di sabbia 0 - 4 mm. L'inerte deve essere fornito dall'applicatore. L'applicatore è responsabile della qualità dell'inerte.

**Prescrizioni di sicurezza:** Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Dettagli vedasi scheda di dati di sicurezza.

**Stoccaggio:** Disporre su palette in legno, asciutte. Può essere conservato per almeno 6 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.

**Ulteriori indicazioni:**





## Fixit 571

Miscela a base cemento e trass

---

**Osservazioni particolari:** Per una lavorazione economica o per lavori di ristrutturazione di grandi dimensioni, consigliamo l'utilizzo dei prodotti premiscelati Fixit.  
Temperatura di lavorazione da +5 °C a +30 °C (temperature dell'aria esterna o della superficie).  
Le basse temperature come pure l'elevata umidità dell'aria, influenzano il tempo di presa e di essiccazione. Le caratteristiche tecniche riportate sono state determinate in condizioni standardizzate.

---

**Disposizioni generali:** La presente scheda tecnica sostituisce tutte le edizioni precedenti relative a questo prodotto. Questa scheda tecnica è stata redatta, con cura e coscienza, basandosi sulle conoscenze ed esperienze precedentemente fatte e considerando un utilizzo e applicazione del prodotto in modo abituale. L'accuratezza e la completezza delle informazioni fornite non sono garantite ed escludono qualsiasi responsabilità del produttore/fornitore. Inoltre, non stabiliscono un rapporto giuridico contrattuale o un obbligo accessorio. I clienti e gli utilizzatori restano gli unici responsabili della scelta dei prodotti, di verificarne le caratteristiche degli stessi e di valutare la loro idoneità all'uso previsto. Le nostre schede tecniche aggiornate, si trovano sulla nostra homepage o possono essere richieste agli uffici tecnici.