

## SCHEMA TECNICA

### Fixit 583 Trass

Malta per pavimentazioni, bordure e pietra naturale con trass 0-3 mm



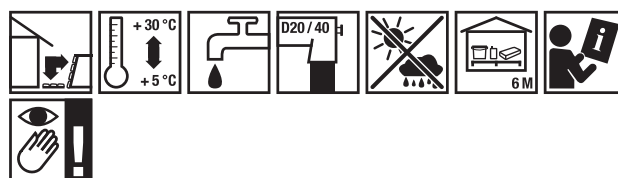
#### Campi di applicazione

Fixit 583 Trass è una malta cementizia flessibile con trass per la posa, la stuccatura e la colata di giunti in pietre naturali e pavimentazioni.

#### Caratteristiche

- Alta resistenza al sale di disgelo (BE II FT)
- Di facile applicazione
- Pompabile
- Polivalente
- Debole tendenza alle efflorescenze di calcare
- Molto flessibile
- Buona aderenza
- Fluida
- Tinta grigia

#### Lavorazione



#### Dati tecnici

Codice articolo	181011583T	181022583T
EAN	7630141502847	
Imballaggio		
Quantità per unità	25 kg/cf.	1000 kg/cf.
Unità per bancale	36 unit/Pal.	
Granulometria	0-3 mm	
Resa	ca. 16 L/cf.	ca. 650 L/t
Fabbisogno d'acqua unitario	ca. 3,6 L/cf.	
Resistenza al distacco	> 1,5 N/mm <sup>2</sup>	

## Fixit 583 Trass

Malta per pavimentazioni, bordure e pietra naturale con trass 0-3 mm

Codice articolo	181011583T	181022583T
Resistenza alla compressione	≥ 35 N/mm <sup>2</sup> (28 d)	
Modulo elastico	20,5 GPa	
Spessore di applicazione min.	10 mm	
Max. spessore di strato	200 mm	
Tempo di lavorazione	90-120 min	

### Materiale di base

- Aeranti
- Sabbie (sabbie di quarzo)
- Trass
- Agente di ritenzione dell'acqua
- Cemento (HS-CH-cemento)

### Lavorazione

Impastare Fixit 583 Trass con acqua pulita preferibilmente con impastatrice continua. Regolare la consistenza leggermente più liquida di quanto desiderato in quanto nei primi minuti dopo l'impasto la malta indurisce leggermente. La consistenza della malta deve essere adattata in funzione all'utilizzo (posa o sigillatura). Quando la consistenza della malta è corretta, non aggiungere ulteriore acqua all'impasto.

### Trattamento ulteriore

In caso di condizioni meteorologiche sfavorevoli è necessario adottare idonei provvedimenti per proteggere il rivestimento ancora fresco (ombreggiatura, umidificazione, protezione contro la pioggia battente, protezione contro il gelo, ecc.).

### Considerazioni su pericoli

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.

### Etichetta



### Avvertenze legali e tecniche

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.

### Avvertenze 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

## Fixit 583 Trass

Malta per pavimentazioni, bordure e pietra naturale con trass 0-3 mm

all'uso previsto. Le nostre schede tecniche aggiornate, si trovano sulla nostra homepage o possono essere richieste agli uffici tecnici.

Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.

Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto). L'utilizzo di una impastatrice a miscelazione forzata o di un miscelatore a tamburo può provocare un'occlusione eccessiva dei pori d'aria provocando così una perdita di resistenza.