



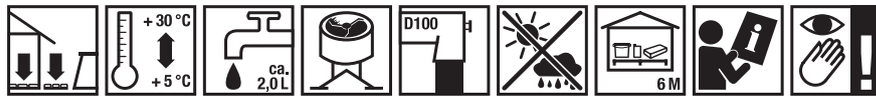
Fixit 582/8 Trass

Beton drenante 2-8 mm

Impiego: Fixit 582 funge da drenaggio, permette l'evacuazione delle acque di superficie nel terreno. Il calcestruzzo con ghiaia viene utilizzato per la posa di pavimentazioni e lastre di pietra naturale su un sottofondo resistente al gelo e per la stuccatura dei bordi di strade e sentieri.

- Caratteristiche:**
- Permeabile all'acqua
 - Resistente al gelo
 - Debole tendenza alle efflorescenze di calcare
 - Di facile applicazione
 - Con aggiunta di Trass
 - Miscela omogenea
 - Elevata resistenza alla compressione

Lavorazione:



Dati tecnici		
Cod. art.	181011582	181022582
Imballaggio		
Unità per bancale	42 unit/Pal.	
Quantità per unità	25 kg/cf.	1'000 kg/cf.
Granulometria	2 - 8 mm	
Aggiunta d'acqua	ca. 12,5 l/sacco	ca. 50 l/t
Resa	ca. 17,5 l/sacco	ca. 700 l/t
Tempo di lavorazione	ca. 60 min	
Resistenza alla compressione (28 d)	≥ 15 N/mm ²	
Resistenza al gelo	garantita	
Fattore di permeabilità all'acqua	≥ 3*10 ⁻³ m/s	

- Composizione:**
- Leganti: cemento
 - Aggregati: sabbia silico calcare granulometria 2 – 8 mm senza parti fini
 - Additivi: Trass

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: Mescolare Fixit 582/8 Trass per ca 2–3 minuti con acqua pulita nel miscelatore. Utilizzando il silo, regolare l'acqua e impastare con il miscelatore orizzontale. Dopo l'applicazione adottare le necessarie misure per compattare adeguatamente il beton. In seguito tirare alla staggia nello spessore desiderato.

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.).

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.



Fixit 582/8 Trass

Beton drenante 2-8 mm

Ulteriori indicazioni:

Osservazioni particolari:

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.

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.