

SCHEMA TECNICA

Fixit 575

Malta per il letto di posa di pavimentazioni C2 TE S1



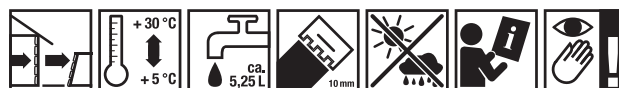
Campi di applicazione

Fixit 575 è una colla utilizzata quale letto di posa a strato medio, con trass, resistente al gelo, viene utilizzata per lastre di grande formato in pietra naturale, su pavimenti e pareti, esterni ed interni. Il supporto deve essere calcestruzzo o calcestruzzo drenante.

Caratteristiche

- Resistente al gelo
- Buona aderenza
- Con aggiunta di Trass
- Di facile applicazione
- Rapidamente praticabile et resistente al carico
- Adatto anche per superfici con riscaldamento a pavimento

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	181011575
EAN	7630141506326
Imballaggio	
Quantità per unità	25 kg/cf.
Unità per bancale	42 unit/Pal.
Granulometria	0-1 mm
Consumo	1,4 kg/m ² /mm
Resa	ca. 15 L/cf.
Valore medio dell'aggiunta d'acqua	5,25 L/sacco
Calpestabile	> 24 h
Capacità di carico	14 gg
Tempo di lavorazione	45 min

Fixit 575

Malta per il letto di posa di pavimentazioni C2 TE S1

Materiale di base

- Sabbie selezionate
- Trass naturale
- Cementi
- Additivi per migliorare le proprietà di applicazione

Lavorazione

La superficie del lato delle lastre da incollare deve essere pulita e priva di polvere.
Mescolare Fixit 575 con acqua pulita, a mano o con impastatrice adeguata. Dopo ca. 5 minuti dall'impasto miscelare nuovamente il prodotto e applicare con una talocchia dentata (denti 10 mm) sulle lastre in pietra naturale.

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 12 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.

Avvertenze legali e tecniche

Valgono le normali regole dell'edilizia, le raccomandazioni SIA V178 «Murature in pietra naturale» e i dati della 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 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).