

SCHEMA TECNICA

Fixit 564

Rasa Pietra - Malta per giunti di pietre naturali 0-3 mm



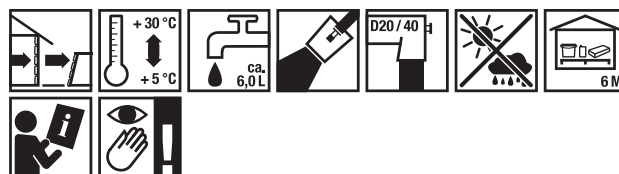
Campi di applicazione

Fixit 564 è una malta per giunti di pietre naturali e ciottoli. Fixit 564 può essere utilizzato anche come intonaco di fondo o intonaco monostrato su murature in pietra naturale. La malta è leggermente idrofugata. Questa malta non è indicata per le superfici orizzontali.

Caratteristiche

- Resistente al gelo
- Leggermente idrofugato
- Pompabile
- Facile da lavorare
- Debole resistenza alla compressione
- Può essere usato come intonaco di fondo
- Tecnica rasapietra
- Miscela omogenea

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	181011564
EAN	7630141502359
Imballaggio	
Quantità per unità	25 kg/cf.
Unità per bancale	40 unit/Pal.
Granulometria	0-3 mm
Resa	ca. 15 L/cf.
Aggiunta d'acqua	5,5-6,5 L/Sack
Resistenza alla compressione	≥ 2 N/mm ² (28 d)

Fixit 564

Rasa Pietra - Malta per giunti di pietre naturali 0-3 mm

Codice articolo	181011564
Tempo di lavorazione	90-120 min

Materiale di base

- Sabbie di cava e sabbie silico-calcaree
- Calce idraulica
- Agente idrofobizzante
- Agente di ritenzione dell'acqua
- Calce bianca
- Cemento bianco

Lavorazione

I giunti devono essere puliti, secchi e portanti. La profondità dei giunti deve essere almeno di 2 - 3 cm. Mescolare Fixit 564 con acqua pulita, a mano o con impastatrice continua. Quando la consistenza della malta è corretta, non aggiungere ulteriore acqua all'impasto.

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

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). 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.