

SCHEMA TECNICA

Fixit 982

Malta per mattoni silico-calcarei industriali



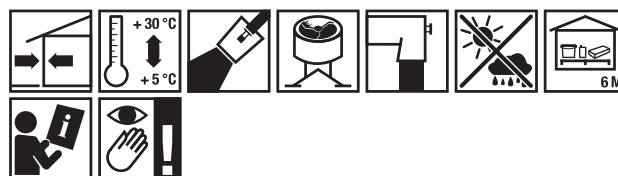
Campi di applicazione

Fixit 982 è una malta da muratura per mattoni facciavista silico-calcareo di tipo industriale, non esposti alle intemperie.

Caratteristiche

- Richiede uno spazio di installazione limitato grazie alla utilizzazione del silo
- Preparata fresca in qualsiasi momento della giornata, senza tempi di attesa
- Per murature facciavista

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	181011982	181022982
EAN	7630141505961	
Imballaggio		
Quantità per unità	25 kg/cf.	1000 kg/cf.
Unità per bancale	42 unit/Pal.	
Resa	ca. 15,5 L/cf.	ca. 625 L/t
Valore medio dell'aggiunta d'acqua	4 L/sacco	160 L/t
Resistenza alla compressione	≥ 15 N/mm ² (28 d)	
Resistenza alla flessione	≥ 4 N/mm ² (28 d)	
Massa volumica a secco	ca. 1800 kg/m ³	

Fixit 982

Malta per mattoni silico-calcarei industriali

Codice articolo	181011982	181022982
Tempo di lavorazione	90-120 min	

Materiale di base

- Sabbie (sabbie di quarzo)
- Cementi

Lavorazione

Impastare Fixit 982 in un miscelatore continuo, a miscelazione forzata o con miscelatore. Bagnare preliminarmente i mattoni con forte assorbimento. Non aggiungere ulteriore acqua all'impasto già miscelato.

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 regole generali dell'edilizia, la norma SIA 266 Murature, i rimandi normativi in esse contenuti nonché 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 con temperature inferiori ai +5 °C (aria, supporto e componenti della muratura). L'impiego di un miscelatore a miscelazione forzata o di un miscelatore a tamburo può provocare una diminuzione della resistenza dovuta ad una eccessiva occlusione dell'aria.