

SCHEMA TECNICA

Fixit 209

Malta a base di calce



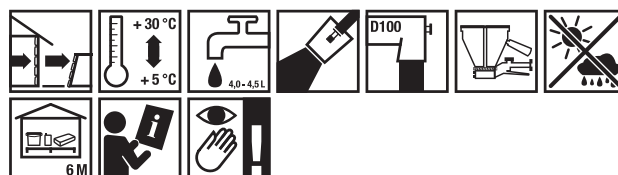
Campi di applicazione

Fixit 209 Malta di calce è una malta speciale a base di calce idraulica naturale e cemento bianco a base minerale per il riempimento di malte, la sigillatura di giunti e l'intonacatura di murature in pietra naturale, in particolare per i basamenti stradali, le rovine e le case in pietra nelle Alpi/Ticino. Il prodotto non deve essere pitturato.

Caratteristiche

- Resistente al gelo
- Per gli edifici elencati meritevoli di conservazione
- Per una costruzione facile
- Può essere utilizzato per le fondamenta

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	181011209
EAN	7630141504056
Imballaggio	
Quantità per unità	25 kg/cf.
Unità per bancale	42 unit/Pal.
Granulometria	0-8 mm
Consumo	ca. 1,65 kg/m ² /mm
Valore medio dell'aggiunta d'acqua	5 L/sacco
Resistenza alla compressione	≥ 10 N/mm ² (28 d)
Modulo elastico	< 14000 N/mm ²
Tempo di lavorazione	60-90 min

Fixit 209

Malta a base di calce

Materiale di base

- Sabbie frantumate e rotonde
- Calce idraulica NHL 5
- Aeranti
- Agente di ritenzione dell'acqua
- Cemento bianco

Lavorazione

Il supporto deve essere pulito, asciutto e consistente. Il supporto deve essere inumidito prima del rivestimento. Mescolare Fixit 209 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.

Avvertenze legali e tecniche

Osservare le regole generali della costruzione, la raccomandazione SIA V178 «Muratura in pietra», la norma SIA 242 «Opere di gessatura - Intonaci e costruzione a secco» 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 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).