

SCHEMA TECNICA

Fixit 208

Miscela di base per il restauro



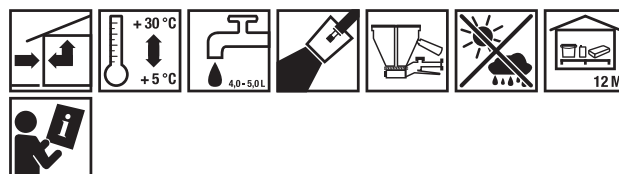
Campi di applicazione

Fixit 208 è un intonaco di finitura da pitturare che serve quale base per la realizzazione di miscele in cantiere. Per la realizzazione di strutture individuali come pure mani di fondo intermedie, è possibile aggiungere fino al 10% di ghiaia o di granelli rotondi di granulometria da 1 a 4 mm. I supporti adatti sono gli intonaci di fondo con calce idraulica. Il supporto deve essere pulito, asciutto e portante. Rinforzare i vecchi intonaci di fondo poco resistenti con lo stabilizzatore per supporti minerali Fixit 493. Osservare le direttive riportate nella scheda tecnica del sistema di risanamento degli intonaci Fixit, riguardanti i supporti salini o la presenza di umidità.

Caratteristiche

- Possibilità di aggiungere additivi regionali e di calce bianca
- Applicabile come intonaco di livellamento e di finitura
- Buone possibilità di riparazione di facciate storiche
- Applicabile all'esterno e all'interno
- Varie varianti di intonaco di finitura possibili
- Certificato ECO

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	181011208
EAN	7630141502786
Imballaggio	
Quantità per unità	25 kg/cf.
Unità per bancale	40 unit/Pal.
Granulometria	0-2,8 mm
Consumo	ca. 1,3 kg/m ² /mm
Aggiunta d'acqua	4-5 L/Sack
Spessore dello strato - Note	senza aggiunta di grani fino a 4 mm con aggiunta di grani fino a 6 mm
Tempo di lavorazione	90-120 min

Fixit 208

Miscela di base per il restauro

Materiale di base

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

Lavorazione

Mescolare Fixit 208 con acqua pulita e applicare a mano. L'aggiunta di grassello di calce migliora la lavorabilità e aumenta la resistenza dell'intonaco di finitura. Umidificare il supporto. La superficie può essere strutturata con la cazzuola, fratazzata al sacco, con la spugna, ecc. Le applicazioni con degli spessori maggiori di 4 mm senza aggiunta di granuli, devono essere effettuate in due strati, a condizione di rendere lo strato precedente rugoso.

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.

Certificazioni



Etichetta



Avvertenze legali e tecniche

Osservare le regole generali della costruzione, le schede tecniche dell'associazione svizzera degli imprenditori pittori e gessatori ASIPG, la norma SIA 242 «Opere da gessatore - Intonaci e costruzione a secco» e le indicazioni contenute in questa 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 deve essere applicato a temperature dell'aria esterna o della superficie inferiori a +5 °C o superiori a +30 °C. Non passare alla talocchia la finitura fresca. Prima di applicare la pittura l'intonaco deve essere sufficientemente carbonatato.