



Fixit 205

Intonaco di fondo 0 - 4 mm con calce idraulica

Impiego:

Fixit 205 è un intonaco di fondo minerale per monumenti storici. Questo prodotto permette di ricostruire fedelmente gli intonaci dei monumenti storici.
Per la realizzazione di strutture grezze rustiche o per l'utilizzo come calce di riempimento, si può aggiungere fino al 10% di ghiaietto o di granuli rotondi di granulometria 8 mm al massimo. 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:

- Aggiunta di additivi regionali e di calce bianca
- Può essere utilizzato con la macchina per un risanamento economico
- Applicabile come intonaco di tamponamento, di fondo o di finitura
- Certificato ECO
- Certificato A+
- Applicabile all'esterno e all'interno
- Proprietà idrofile e quindi con elevate caratteristiche di apertura alla diffusione e alla capillarità

Lavorazione:



Dati tecnici

Cod. art.	181011205	181022205
Imballaggio		
Unità per bancale	40 unit/Pal.	
Quantità per unità	25 kg/cf.	1'000 kg/cf.
Granulometria	0 - 4 mm	
Aggiunta d'acqua	4 - 5 l/sacco	
Consumo	ca. 16 kg/m ² /cm	
Tempo di lavorazione	90 - 120 min	
Spessore	come intonaco di fondo 15 mm come intonaco de finitura 8-10 mm	
Permeabilità al vapore μ	ca. 10	

Composizione:

- Leganti: calce idraulica povera di alcali, calce idrata bianca, cemento bianco
- Aggregati: sabbie di cava di granulometria 0-4 mm
- Additivi: agenti di ritenzione dell'acqua

Generalità:

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.

Lavorazione:

Mescolare Fixit 205 in acqua pulita e applicare a mano o in macchina.
L'aggiunta di grassello di calce migliora la lavorabilità e aumenta la resistenza dell'intonaco di finitura.
Se l'applicazione viene effettuata in più strati, irruvidire la superficie dello strato portante prima del suo indurimento.
Rispettare un periodo di almeno 4 settimane prima di applicare l'intonaco di finitura.
Utilizzato come intonaco di finitura, la superficie deve essere pitturata. La superficie può essere struttura con la cazzuola, passata al sacco, con la spazzola, ecc.

Trattamento ulteriore:

In caso di condizioni meteorologiche estreme, adottare le necessarie precauzioni per proteggere lo strato d'intonaco fresco (ombreggiare, inumidire, proteggere dalla pioggia battente, ecc.).



Fixit 205

Intonaco di fondo 0 - 4 mm con calce idraulica

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.

Certificati:



Ulteriori indicazioni:



Osservazioni particolari: Gli intonaci di fondo a base minerale possono presentare delle crepe da ritiro durante l'indurimento. Raccomandazione: l'applicazione di più strati va fatta mantenendo l'umidità del supporto.
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.

Disposizioni 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.