



Fixit 752

Intonaco di restauro interno


Impiego: Fixit 752 è un intonaco di finitura minerale bianco naturale, pronto all'uso, a base di calce bianca spenta per interni, che si utilizza come intonaco di finitura sopra l'intonaco di livellamento appena applicato.
Il sottofondo deve essere pulito, stabile e sufficientemente resistente.

Caratteristiche:

- Capillare attivo e aperto alla diffusione
- Per tutti i sottofondi applicati di recente e ancora umidi
- Per una ristrutturazione rapida ed economica
- Elevato potere di copertura

Lavorazione:



Dati tecnici	
Cod. art.	181011752
Imballaggio	
Unità per bancale	24 unit/Pal.
Quantità per unità	25 kg/cf.
Granulometria	0,7 mm
Struttura granulometria	Struttura piena
Consumo	ca. 1,9 kg/m ²
Permeabilità al vapore μ	ca. 20

Composizione:

- Legante: calce bianca spenta
- Aggregati: polvere di marmo
- Additivi: Additivi, agenti regolatori d'aderenza

Generalità: Osservare le regole generali della costruzione, le schede tecniche dell'associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG, la norma SIA 242 «Opere di gessatura - Intonaci e costruzione a secco» e le indicazioni contenute in questa scheda tecnica.

Lavorazione: Fixit 752 è pronto all'uso e si applica a mano.
Mescolare adeguatamente il prodotto prima dell'utilizzo, regolare eventualmente la consistenza per la messa in opera in aggiunta dell'acqua.
Applicare con una spatola in acciaio inox in spessore di grana e lisciare o rifinire con un disco di spugna per sfregamento.

Trattamento ulteriore: Dopo l'applicazione bisogna garantire una accurata ventilazione dei locali. Una eccessiva essiccazione, per esempio con ventilatori ad aria calda, non è autorizzata.
La superficie può essere tinteggiata unicamente dopo una sufficiente carbonatazione.

Stoccaggio: Conservare all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).
Può essere conservato per almeno 6 mesi.

Certificati:



Ulteriori indicazioni:





Fixit 752

Intonaco di restauro interno

Osservazioni particolari: Non deve essere applicato a temperature dell'aria esterna o della superficie inferiori a +5 °C o superiori a +30 °C.
Sono necessari alcuni giorni perché il prodotto diventi solido e opaco.
L'intera struttura dell'intonaco deve poter asciugare rapidamente. Per evitare la formazione di condensa o muffa sulla superficie dell'intonaco appena applicato, è necessario garantire una buona ventilazione dei locali dopo l'applicazione. Il processo di essiccazione dovrebbe essere supportato da una ventilazione mirata regolare e da un riscaldamento adeguato.

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.