

SCHEMA TECNICA

Fixit Lisciatura alla calce

Intonaco fino



Campi di applicazione

La lisciatura alla calce è un livellante minerale bianco naturale, pronto all'uso, che viene utilizzato come rasante su supporti a base di gesso o cartongesso in ambienti interni asciutti. Il supporto deve essere pulito, asciutto e consistente.

Caratteristiche

- Lisciatura a calce per aree interne asciutte
- Può essere applicato a mano o airless
- Per tutti i substrati rivestiti
- Certificato ECO
- Certificato EC1 plus (GEV Eimcode)

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	181011253
Imballaggio	
Quantità per unità	25 kg/cf.
Unità per bancale	24 unit/Pal.
Consumo	ca. 1,6 kg/m ² /mm
Coefficiente di resistenza alla diffusione del vapore acqueo	ca. 20
Spessore	1-3 mm

Materiale di base

- Additivi
- Agente adesivo
- Polvere di marmo

Fixit Lisciatura alla calce

Intonaco fino

- Grassello di calce

Lavorazione

La lisciatura alla calce è pronto all'uso e può essere applicato a mano o con un applicatore airless. Applicare uno strato leggero e attendere fino a quando il substrato non si spalma più. Quindi finire di lisciare a zero.

Trattamento ulteriore

Proteggere da una essiccazione rapida e dall'umidità.

Stoccaggio

Conservare all'asciutto, proteggere dall'umidità e raggi UV (sole, luce).
Periodo di conservazione: min. 24 mesi.

Certificazioni



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. I soffitti esistenti devono essere sottoposti a uno speciale test di adesione prima di essere intonacati (vedere brochure Restauro e ristrutturazione di vecchi edifici).