



Fixit 100


Gesso da costruzione

Impiego: Può essere utilizzato per rivestire gli intonaci lisci sulle pareti che hanno ricevuto uno strato di fondo, su soffitti preparati in locali asciutti e per eseguire dei lavori di stucco. Il supporto deve essere pulito, asciutto e portante. Sul calcestruzzo e sui supporti a basso assorbimento applicare prima Fixit 341 Combi Ponte di aderenza al quarzo.

- Caratteristiche:**
- Gesso naturale puro
 - Per lavori di stucco
 - Bianco naturale
 - Presa rapida

Lavorazione:



Dati tecnici	
Cod. art.	181011100
Stabilimento	Holderbank
Imballaggio	
Unità per bancale	27 unit/Pal.
Quantità per unità	30 kg/cf.
Aggiunta d'acqua	secondo il tipo di utilizzo
Consumo	ca. 1 kg/m ² /mm
Tempo di lavorazione	ca. 20 min
Spessore	su beton min. 5 mm, su intonaco de fondo min. 2 mm
Massa volumica - dopo essiccazione a 105 °C	ca. 1'000 kg/m ³

Composizione: • Legante: gesso naturale

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: Spargere in acqua pulita e mescolare. Per evitare distacchi, applicare gli intonaci contenenti del gesso in un'unica mano su supporti secchi.

Condizioni di lavorazione: Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto).

Trattamento ulteriore: Gli intonaci a base gesso devono poter asciugare rapidamente. Per evitare la formazione di condensa 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. Accendere i riscaldamenti aumentando gradualmente la temperatura. Una ventilazione e un riscaldamento insufficiente degli ambienti, rivestiti con prodotti a base gesso, portano alla formazione di bolle d'aria, sinterizzazioni, muffe e agevolano l'ossidazione dei metalli non trattati.

Stoccaggio: In locali asciutti, può essere conservato per 3 mesi.

Osservazioni particolari: Non adatto per rivestimenti in ceramica.



Fixit 100

Gesso da costruzione

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 con la Fixit AG o un obbligo accessorio da parte di quest'ultima. 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.