



Fixit 125 M

Intonaco di egualizzazione a base gesso

Impiego: Fixit 125 M è un intonaco di egualizzazione adatto particolarmente per i risanamenti, le ristrutturazioni e le trasformazioni nei locali asciutti, all'interno. Grazie alla alta stabilità dei strati da 2 mm fino ad alcuni centimetri possono essere eseguiti in una operazione. Il prodotto può essere utilizzato per incollare pannelli di costruzione a base di gesso. Il supporto deve essere pulito, asciutto e portante. In presenza di supporti critici, è raccomandato di realizzare una campionatura preventiva. Pulire o strofinare i vecchi sottofondi, molto o leggermente sabbiosi e le vecchie pitture a base di calce o minerali, eventualmente rimuoverli con la carteggiatura. In seguito consolidare il sottofondo con il fondo penetrante senza solventi Fixit 491.

- Caratteristiche:**
- Per nuove costruzioni e ristrutturazioni
 - Compatibile con i vecchi sottofondi
 - Intonaco a mano per macchine
 - Certificato ECO
 - Gesso naturale, minerale
 - Adatto a ogni gessatore muratore
 - Regolatore dell'umidità
 - Compatibile con l'applicazione a macchina

Lavorazione:



Dati tecnici		
Cod. art.	181011125M	181022125M
Stabilimento		Holderbank
Imballaggio		
Unità per bancale	24 unit/Pal.	
Quantità per unità	30 kg/cf.	1'000 kg/cf.
aggiunta d'acqua	ca. 15 - 17 l/sacco	ca. 600 l/t
Consumo	ca. 1 kg/m ² /mm	
Tempo di lavorazione	60 - 90 min	
Nota relativa al tempo di lavorazione	A una temperatura di applicazione ca. +20 °C	
Spessore	min. 2 mm	
Massa volumica - dopo essiccazione a 105 °C	ca. 1'050 kg/m ³	
Resistenza alla compressione (28 d)	≥ 2 N/mm ²	

- Composizione:**
- Leganti: gesso naturale, calce idratata
 - aggregati: sabbie silico calcare di granulometria 0 - 0.8 mm
 - Additivi: agenti di ritenzione d'acqua, aeranti, agenti regolatori di presa, fibre

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 Fixit 125 M in acqua pulita e mescolare con un miscelatore oppure applicare con macchina per intonaci G4. Per evitare distacchi, applicare gli intonaci contenenti gesso in un'unica mano su supporti asciutti.

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



Fixit 125 M

Intonaco di egualizzazione a base gesso

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:	Disporre su palette in legno, asciutte. Può essere conservato per almeno 3 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.
Osservazioni particolari:	Non adatto per rivestimenti in ceramica.
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.