



Fixit 166 SL

Intonaco di fondo super leggero a base gesso, applicazione a macchina

Impiego:

Fixit 166 SL è un intonaco liscio monostrato a base gesso per la regolazione e la lisciatura di pareti e soffitti in locali asciutti. Può pure essere utilizzato come intonaco di fondo. E' adatto ai seguenti supporti: mattoni di cotto, mattoni in silico-calcare, pietre naturali, beton cellulare, beton. Il supporto deve essere pulito, asciutto e portante. Su beton, applicare prima Fixit 341 Combi Ponte di aderenza al quarzo R+S. Per i supporti con assorbimento irregolare applicare il fondo ritardante Fixit 496.



Caratteristiche:

- Molto leggero con buon rendimento
- Per pareti e soffitti
- Comportamento di presa uniforme
- Intonaco di finitura superfino da spruzzare
- Applicazione semplice
- Regolatore dell'umidità
- Rendimento molto elevato
- Lavoro razionale

Lavorazione:



Dati tecnici

Cod. art.	181011166001	181022166001
Stabilimento		Holderbank
Imballaggio		
Unità per bancale	24 unit/Pal.	
Quantità per unità	20 kg/cf.	1'000 kg/cf.
aggiunta d'acqua	18 - 19 l/sacco	
Consumo	ca. 0,5 kg/m ² /mm	
Tempo di lavorazione	ca. 90 min	
Spessore	min. 10 mm, su soffitti in beton min. 5 mm	
Massa volumica - dopo essiccazione a 105 °C	ca. 550 kg/m ³	
Resistenza alla compressione (28 d)	≥ 2 N/mm ²	
Resistenza alla flessione (28 d)	≥ 0,8 N/mm ²	

Composizione:

- Leganti: gesso naturale, calce idratata
- Aggregati: Perlite, carica di calce
- Additivi: agenti per la ritenzione dell'acqua, aeranti, agenti regolatori di presa

Generalità:

Osservare le regole generali della costruzione, le schede tecniche dell'associazione svizzera dei maestri pittori e gessatori, le raccomandazioni delle norme SIA 242 „Lavori di intonacatura e di costruzione a secco“ e le indicazioni contenute in questa scheda tecnica

Lavorazione:



Può essere applicato con le macchine d'uso per gli intonaci o a mano. Per evitare distacchi, applicare gli intonaci contenenti del gesso in una sola mano e su supporti asciutti.

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



Fixit 166 SL

Intonaco di fondo super leggero a base gesso, applicazione a macchina

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.
Certificati:	 
Osservazioni particolari:	Non utilizzare al di sotto di + 5°C (aria e supporto) Non posare rivestimenti in ceramica su Fixit 101. Gli intonaci a base gesso devono poter asciugare rapidamente. Per evitare la condensazione sulla superficie degli intonaci freschi, assicurare una buona ventilazione dei locali.
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.
