

SCHEMA TECNICA

Fixit 610

Intonaco di fondo a base calce e cemento



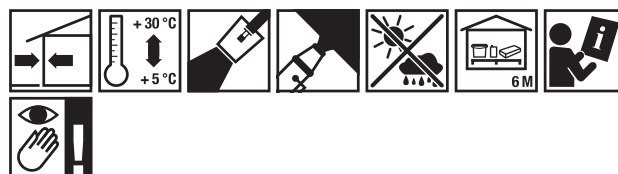
Campi di applicazione

Fixit 610 è un intonaco di fondo a base calce e cemento per l'interno e l'esterno. E' indicato sui seguenti supporti: mattoni di cotto, mattoni silico calcari, beton cellulare, pietra naturale e beton. Sul beton e i mattoni silico-calcari, applicare preliminarmente Fixit 343 Ponte di aderenza universale o Fixit 455 Malta di aderenza a base cemento. In presenza di umidità e per l'esterno, applicare preliminarmente Fixit 346 Ponte di aderenza al quarzo speciale, mescolato con additivo per cemento, applicato orizzontalmente con una talocchia dentata. Il supporto deve essere pulito, asciutto e consistente.

Caratteristiche

- Intonaco di base efficiente ed economico per ristrutturazioni e nuove costruzioni
- Utilizzabile all'interno e all'esterno in ambienti secchi e umidi, con silo
- Brevi tempi di consegna grazie alla prossimità dei siti di produzione
- Certificato EC1 plus (GEV Emicode)

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	181011610	181022610
EAN	7630141506081	
Imballaggio		
Quantità per unità	25 kg/cf.	1000 kg/cf.
Unità per bancale	42 unit/Pal.	
Consumo	ca. 1,3 kg/m ² /mm	
Aggiunta d'acqua	6-6,5 L/Sack	
Assorbimento d'acqua	> 2 kg/m ² dopo 30 minuti	
Resistenza al distacco	≥ 1,1 N/mm ² Ponte di aderenza Fixit 343	
Resistenza alla compressione	≥ 2,5 N/mm ² (28 d)	

Fixit 610

Intonaco di fondo a base calce e cemento

Codice articolo	181011610	181022610
Resistenza alla flessione	$\geq 1,5 \text{ N/mm}^2$ (28 d)	
Modulo elastico	$< 5 \text{ kN/mm}^2$	
Spessore dello strato - Note	interno min. 10 mm, esterno min. 15 mm	
Massa volumica a secco	$> 1500 \text{ kg/m}^3$	
Tempo di lavorazione	90-120 min	

Materiale di base

- Calce idraulica
- Aeranti
- Sabbie (sabbie di quarzo)
- Agente di ritenzione dell'acqua
- Calce idrata bianca
- Cementi

Lavorazione

Fixit 610 può essere applicato con le usuali macchine intonacatrici o a mano. Per un'applicazione a più strati, irruvidire la superficie del primo strato prima dell'indurimento. Eliminare eventuali strati sinterizzati.

Stoccaggio

Disporre su palette in legno, asciutte. Può essere conservato per almeno 6 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.

Certificazioni



Etichetta



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», la norma SIA 271/1 «Impermeabilizzazione delle parti interne» 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.

Fixit 610

Intonaco di fondo a base calce e cemento

Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto). Sui punti di raccordo di materiali differenti (p.es. architravi di finestre, zoccolature in beton/mattoni), posare un nastro non tessuto di separazione Fixit e fissare meccanicamente una rete di armatura metallica Armanet. Applicare Fixit 670 rinforzo calce-cemento.