



Fixit 600 Rapid

Intonaco leggero universale calce-cemento

Impiego:

Fixit 600 Rapid è un intonaco di fondo a base calce e cemento, leggero, per l'interno e l'esterno. Il tempo di presa accelerato favorisce un indurimento regolare dell'intonaco su differenti supporti. Può essere grattato poco tempo dopo l'applicazione. Sul beton e i mattoni silico calcari, applicare preliminarmente Fixit 343 Ponte di aderenza universale o Fixit 454 Multipro Malta di aderenza e rinnovazioni. Con una maggiore esposizione all'umidità, applicare preliminarmente Fixit 346 Ponte di aderenza al quarzo speciale, mescolato con un additivo per cemento, applicato orizzontalmente con una talocchia dentata. In ambienti asciutti, il ponte d'aderenza al quarzo Fixit 341 Combi R + S può essere utilizzato fino a uno spessore di intonaco pari a 15 mm. Il supporto deve essere pulito, asciutto e consistente.

Caratteristiche:

- Utilizzabile all'interno e all'esterno in ambienti secchi e umidi, con silo
- Applicazione semplice con fase di grattamento rapido e uniforme indipendentemente dal supporto
- Risponde ai requisiti di protezione antincendio A1 per le trasformazioni e le nuove costruzioni
- Adatto alle murature in monoblocco termoisolate

Lavorazione:

Dati tecnici			
Cod. art.	181011600R	181022600RU	181022600RH
Stabilimento		UV	HO
Imballaggio			
Unità per bancale	42 unit/Pal.		
Quantità per unità	25 kg/cf.	1'000 kg/cf.	1'000 kg/cf.
Aggiunta d'acqua	8,5 l/cf.		
Consumo	ca. 1 kg/m ² /mm		
Tempo di lavorazione	20 - 35 min		
Spessore	interno min. 10 mm, esterno min. 18 mm generalmente max. 30 mm		
Massa volumica - dopo essiccazione a 105 °C	< 1'100 kg/m ³		
Resistenza alla compressione (28 d)	≤ 2,5 N/mm ²		
Resistenza alla flessione (28 d)	≥ 1,5 N/mm ²		
Modulo elastico	< 3 kN/mm ²		

Composizione:

- Leganti: calce idratata bianca, cemento
- Aggregati: sabbia silico calcare granulometria 0 - 1 mm, aggregati minerali leggeri
- 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 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.



Fixit 600 Rapid

Intonaco leggero universale calce-cemento

Lavorazione:	<p>Fixit 600 Rapid può essere applicato con le usuali macchine intonacatrici o a mano. La presa accelerata di Fixit 600 Rapid richiede un'applicazione senza interruzioni. Evita interruzioni di lavoro frequenti. A causa della presa accelerata il prodotto non deve rimanere più di 15 minuti nei tubi.</p> <p>Sulle murature termoisolanti senza il rinzafo cementizio, applicare un primo strato leggermente più bagnato, in seguito fresco su fresco stendere il secondo strato a consistenza normale e rifinire la superficie.</p> <p>Per un'applicazione a più strati, irruvidire la superficie del primo strato prima dell'indurimento. Eliminare eventuali strati sinterizzati.</p> <p>Prevedere una rete d'armatura per le murature altamente isolanti con una conduttività termica $\leq 0,1$ W/mK. Con uno spessore dello strato da 3 a 5 mm, questa struttura è composta di una rete d'armatura Fixit a maglie fini e Fixit 460 oppure Fixit 461. I giunti della rete di armatura devono sovrapporsi per almeno 10 cm.</p>
Trattamento ulteriore:	<p>In caso di condizioni meteorologiche estreme, adottare le necessarie precauzioni per proteggere lo strato d'intonaco fresco (ombreggiare, inumidire, proteggere dalla pioggia battente, ecc.).</p>
Stoccaggio:	<p>Stoccaggio ca. 3 mesi.</p>
Certificati:	
Ulteriori indicazioni:	
Osservazioni particolari:	<p>Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto).</p> <p>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 rinzafo calce-cemento.</p> <p>Le ricariche devono sempre essere iniettate dal basso. Il sistema di alimentazione deve quindi essere rimosso prima di effettuare la ricarica.</p>
Disposizioni generali:	<p>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.</p>