



Fixit 621

Intonaco di fondo leggero per zoccoli


Impiego: Fixit 621 è un intonaco di fondo a base calce e cemento, leggero, per l'interno e l'esterno. Sul beton, applicare preliminarmente Fixit 343 Ponte di aderenza universale. 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.

Caratteristiche:

- Intonaco di fondo efficiente per ristrutturazioni e nuove costruzioni
- Molto resistente, può essere applicato in una sola fase di lavoro

Lavorazione:



Dati tecnici	
Cod. art.	181011621
Imballaggio	
Unità per bancale	30 unit/Pal.
Quantità per unità	30 kg/cf.
aggiunta d'acqua	9 - 11 l/sacco
Consumo	ca. 1,15 kg/m ² /mm
Tempo di lavorazione	30 - 45 min
Spessore	interno min. 10 mm, esterno min. 15 mm su murature in mattoni leggeri e termoisolanti esterno min. 18 mm
Massa volumica - dopo essiccazione a 105 °C	< 1'300 kg/m ³
Resistenza alla compressione (28 d)	≤ 5 N/mm ²
Resistenza alla flessione (28 d)	≥ 1,5 N/mm ²
Modulo elastico	< 5 kN/mm ²

Composizione:

- Leganti: calce idratata bianca, cemento
- Aggregati: sabbia silico calcare granulometria 0 - 1 mm, granuli di polistirolo
- Additivi: Agenti di ritenzione acqua, aeranti, agenti idrofughi

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

Lavorazione: Fixit 621 può essere applicato con le usuali macchine intonacatrici o a mano. 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. Per un'applicazione a più strati, irruvidire la superficie del primo strato prima dell'indurimento. Eliminare eventuali strati sinterizzati. Prevedere una rete d'armatura per le murature altamente isolanti con una conduttività termica ≤ 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.

Trattamento ulteriore: In caso di condizioni meteorologiche estreme, adottare le necessarie precauzioni per proteggere lo strato d'intonaco fresco (ombreggiare, inumidire, proteggere dalla pioggia battente, ecc.).

Stoccaggio: Disporre su palette in legno, asciutte. Può essere conservato per almeno 12 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.



Fixit 621

Intonaco di fondo leggero per zoccoli

Osservazioni particolari: Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto).
Sui punti di raccordo di materiali differenti (p. es. architravi di finestre o beton/mattoni), posare un nastro non tessuto di separazione Fixit e inserire una rete di armatura metallica Armanet nel rinzafo Fixit 670.
Il Fixit 621 deve essere completamente separato sulla linea del terreno con un taglio capillare. Le superfici al di sotto della linea di base devono essere coperte da una barriera contro l'umidità, ad esempio Fixit 373 Multiflex 2 K.

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.