



## Fixit 180 evo




### Intonaco di fondo interno

**Impiego:** Fixit 180 evo è un intonaco di fondo a base gesso-cemento per pareti e soffitti all'interno. È adatto per i supporti seguenti: mattoni di cotto, mattoni silico-calcarei, pietre naturali, beton cellulare, e beton. Il supporto deve essere pulito, asciutto e portante. Sul beton applicare prima il ponte di aderenza al quarzo Fixit 341 R+S. Quando l'intonaco Fixit 180 evo è utilizzato come mano di fondo per rivestimenti in ceramica, applicare prima il ponte di aderenza Fixit 346 al quarzo speciale con additivi, cemento o Fixit 343 ponte di aderenza universale per beton. Per spessori di applicazione > 25 mm su calcestruzzo, si consiglia di applicare prima un ponte di aderenza a pettine orizzontale, come Fixit 346 Special al quarzo con aggiunta di cemento.

- Caratteristiche:**
- Per le abitazioni e le sale da bagno domestiche
  - Per rivestimenti con piastrelle di piccolo formato
  - Combinazione gesso/cemento
  - Certificato ECO
  - Superficie fine
  - Luminosi e fine
  - Regolatore dell'umidità
  - Consumo ridotto

**Lavorazione:**



Dati tecnici			
Cod. art.	18101118030	181011180	181022180
Imballaggio			
Unità per bancale	35 unit/Pal.	35 unit/Pal.	
Quantità per unità	30 kg/cf.	30 kg/cf.	1'000 kg/cf.
Aggiunta d'acqua	ca. 13,5 l/sacco	ca. 13,5 l/sacco	
Consumo	ca. 1 kg/m <sup>2</sup> /mm		
Tempo di lavorazione	100 - 120 min		
Spessore	min. 10 mm, su soffitti in beton min. 5 mm		
Massa volumica - dopo essiccazione a 105 °C	ca. 1'200 kg/m <sup>3</sup>		
Resistenza alla compressione (28 d)	≥ 2,5 N/mm <sup>2</sup>		
Resistenza alla flessione (28 d)	≥ 1 N/mm <sup>2</sup>		

- Composizione:**
- Leganti: gesso naturale, cemento speciale, calce idratata
  - Aggregati: perlite, sabbia silico-calcareia di granulometria 0-1 mm, calce impalpabile
  - 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 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:** 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 180 evo

Intonaco di fondo interno

---

<b>Trattamento ulteriore:</b>	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.
<b>Stoccaggio:</b>	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.
<b>Certificati:</b>	
<b>Ulteriori indicazioni:</b>	
<b>Osservazioni particolari:</b>	Fixit 180 evo è pure adatto per il rivestimento con ceramica di piccolo formato, nelle abitazioni domestiche, bagni e cucine comprese (gruppo di sollecitazione 0 + A01 secondo le indicazioni della associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG «Supporto per rivestimenti in ceramica, pietre naturali e sintetiche»). Una mano di fondo (freno vapore) non è necessaria.
<b>Disposizioni generali:</b>	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.