






Fixit 180 evo

Intonaco di fondo interno

Impiego:	<p>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.</p>
Caratteristiche:	<ul style="list-style-type: none"> • 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:	
Composizione:	<ul style="list-style-type: none"> • 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:	<p>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.</p>
Lavorazione:	<p>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.</p>
Condizioni di lavorazione:	<p>Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto).</p>
Trattamento ulteriore:	<p>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.</p>
Stoccaggio:	<p>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.</p>
Certificati:	
Ulteriori indicazioni:	
Osservazioni particolari:	<p>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.</p>



Fixit 180 evo

Intonaco di fondo interno

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 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.