





Fixit 745

Intonaco decorativo

Impiego:	<p>Fixit 745 è un intonaco di finitura design minerale, idrofobizzato e modellabile per i sistemi compositi di isolamento termica come pure per facciate e superfici interne su intonaci di fondo e pannelli di costruzione pretrattati (per es. lastre in cartongesso). Indicato per la lavorazione con talocchia dentata a struttura grossolana o fine, con frattazzo di feltro, con scopa, pennello e con numerose altre tecniche di manipolazione. Il supporto deve essere pulito, asciutto e portante. Preparare i supporti fortemente o irregolarmente assorbenti con Fixit 493 stabilizzatore minerale o Fixit 491 fondo penetrante senza solventi.</p>
Lavorazione:	
Composizione:	<ul style="list-style-type: none"> • Leganti: calce aerea, calce idraulica NHL 5, cemento bianco • Aggregati: sabbia calcarea frantumata di alta qualità • Additivi: sostanze igroscopiche, aggrappanti
Generalità:	<p>Osservare le regole generali della costruzione, le rispettive schede tecniche dell'associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG, la norma SIA 243 «Isolazione termica esterna intonacata», il manuale «FIXITherm Sistema di isolamento termico esterno SITE» e le informazioni contenute in questa scheda tecnica.</p>
Lavorazione:	<p>Mescolare Fixit 745 con acqua pulita, a mano o con impastatrice adeguata. Dopo ca. 10 minuti dall'impasto miscelare nuovamente il prodotto. Durante l'applicazione Fixit 745 deve essere saltuariamente mescolato per evitare la separazione degli inerti. Se Fixit 745 viene applicato con una macchina a spruzzo, il prodotto fresco deve essere utilizzato entro un'ora dalla preparazione. Applicazione quale intonaco fine: di preferenza in 2 strati con una talocchia in acciaio / cazzuola da lisciatura. Prima dell'applicazione della seconda ripresa attendere il leggero indurimento del primo strato. Struttura intonaco «pettinato»: applicare con una talocchia in acciaio inox con lo spessore del granello e, dopo indurimento, rigare con una talocchia dentata. Riempire le cavità dopo il nuovo indurimento. Tirare il materiale eccedente con una talocchia in acciaio. Struttura intonaco fine: con una talocchia in feltro o spugna, frattazzare regolarmente la superficie. Fixit 745 non può essere utilizzato quale strato di uguagliamento.</p>
Trattamento ulteriore:	<p>In caso di condizioni meteorologiche estreme, adottare le necessarie precauzioni per proteggere l'intonaco fresco (ombreggiare, proteggere dalla pioggia battente, ecc.). Per l'utilizzo su facciate, dopo indurimento completo (ca. 7 - 10 giorni). Fixit 745 deve essere ricoperto da 2 riprese di Fixit 784 Pittura al silicato o Fixit 786 Si Pittura silicata/siliconica.</p>
Stoccaggio:	<p>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.</p>
Ulteriori indicazioni:	
Osservazioni particolari:	<p>Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto). In caso di tempo freddo e variabile vi è il pericolo di formazione di macchie. Gli intonaci minerali possono essere rivestiti solo dopo aver subito una sufficiente carbonatazione. I particolari costruttivi vanno eseguiti in modo tale da escludere qualsiasi infiltrazione posteriore di umidità. Coprire accuratamente gli elementi costruttivi in vetro, metallo e le pietre naturali o artificiali.</p>



Fixit 745

Intonaco decorativo

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.