





Fixit 469

Intonaco per zoccoli Combi 1 componente

Impiego:	Malta collante ad 1 componente, con additivi organici, a base cemento. Per incollare e rasare i pannelli isolanti per zoccoli in polistirolo espanso, estruso e poliuretano rigido (Fixitherm.pir) sotto il livello del terreno (senza attività capillare, non assorbente) e per l'applicazione di profili decorativi. Per incollaggio di pannelli isolanti su supporti in legno e bituminosi.
Caratteristiche:	<ul style="list-style-type: none"> • Intonaco per zoccolo da pitturare • Grigio • Strutturabile • Non capillare • Non assorbente
Lavorazione:	
Composizione:	<ul style="list-style-type: none"> • Leganti: cemento • Additivo organico • Aggregati: sabbia calcarea frantumata di alta qualità
Generalità:	Osservare le regole generali della costruzione, le schede tecniche dell'associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG, le norme SIA 242 «Opere da gessatore - Intonaci e costruzione a secco» e SIA 243 «Isolazione termica esterna intonacata» e le informazioni contenute in questa scheda tecnica.
Lavorazione:	<p>Miscelare con un agitatore a lento movimento fino a ottenere un impasto privo di grumi e omogeneo.</p> <p>Collante per pannelli isolanti: applicare a strisce sui bordi con min. 40% di superficie di colla (larghezza delle strisce circa 5 cm, altezza circa 2 cm). Su supporti piani si consiglia l'incollaggio su tutta la superficie. I pannelli devono essere piatti, sfalsati e ben accostati. La fila di pannelli inferiori deve essere tagliata con un angolo di 45°. I pannelli isolanti devono essere fissati per evitare lo slittamento.</p> <p>Per incollare i pannelli isolanti ai supporti in legno, applicare un livellante adesivo con Fixit 469. Una volta asciugato lo stucco, i pannelli isolanti possono essere incollati su tutta la superficie con Fixit 469 o con un adesivo del sistema Fixit.</p> <p>Rivestimento di pannelli isolanti perimetrali: la massa viene applicata in 2 strati. Applicare il primo strato con una spatola dentata, ad uno spessore di 3 mm e inserire la rete d'armatura Fixit nel letto di malta, sovrapporre gli strati di rete d'armatura di almeno 10 cm e spatolare in maniera coprente con una cazzuola, lasciare asciugare. Il 2° strato viene applicato a ca. 1 - 2 mm di spessore quindi lisciato (sono possibili diverse strutture).</p>
Condizioni di lavorazione:	Fino all'essiccazione completa, le superfici devono essere protette dalle intemperie (ombreggiatura, protezione contro la pioggia battente, protezione dal vento, ecc.) La temperatura dell'ambiente e del substrato non deve scendere al di sotto di +5°C. Non utilizzare o diluire il materiale indurito.
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.
Ulteriori indicazioni:	
Osservazioni particolari:	Non applicare e non diluire il materiale preparato in fase di presa. Non utilizzare in caso di possibili sollecitazioni da parte di acidi aggressivi. Non applicare su sottofondi a base gesso o metallo. Proteggere lo strato impermeabile a contatto con il terreno, contro i danni, con stuoie protettive tipo Delta. Gli attrezzi devono essere puliti con acqua subito dopo l'uso. Non mescolare materiali provenienti da confezioni vecchie e aperte con materiali nuovi, poiché il comportamento di presa cambia.



Fixit 469

Intonaco per zoccoli Combi 1 componente

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.