

SCHEMA TECNICA

Fixit 214

Intonaco da risanamento



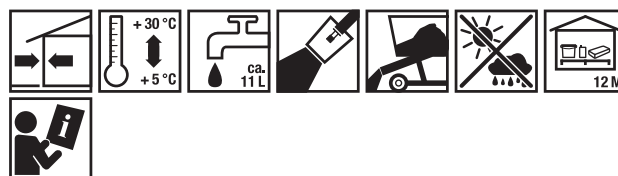
Campi di applicazione

Fixit 214 è un intonaco per il risanamento dei supporti e degli elementi danneggiati dai sali nocivi e fa parte del sistema di intonaco di risanamento Fixit. Il supporto deve essere pulito, asciutto e consistente.

Caratteristiche

- Può essere utilizzato con la macchina per un risanamento economico
- Funzione di diffusione garantita dal sistema
- Conforme alle linee guida SIA
- Certificato ECO

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	181011214
EAN	7630141506159
Imballaggio	
Quantità per unità	25 kg/cf.
Unità per bancale	40 unit/Pal.
Granulometria	0-1,6 mm
Consumo	ca. 1,35 kg/m ² /mm
Valore medio dell'aggiunta d'acqua	8 L/sacco
Assorbimento d'acqua	< 1 kg/m ² dopo 120 minuti
Resistenza alla compressione	≤ 4 N/mm ² (28 d)

Fixit 214

Intonaco da risanamento

Codice articolo	181011214
Resistenza alla flessione	$\leq 2 \text{ N/mm}^2$ (28 d)
Modulo elastico	$< 4000 \text{ N/mm}^2$
Spessore	1,5-2 cm
Massa volumica a secco	$< 1500 \text{ kg/m}^3$
Tempo di lavorazione	90-120 min

Materiale di base

- Sabbie di cava e sabbie silico-calcaree
- Agente idrofobizzante
- Aeranti
- Perlite
- Agente di ritenzione dell'acqua
- Calce idrata bianca
- Cemento bianco

Lavorazione

Impastare Fixit 214 con dell'acqua pulita, mescolare per almeno 3 minuti e applicare a mano o con un'intonacatrice. L'intonaco fresco deve essere definitivamente rifinito o ben irruvidito per consentire la stesura di un intonaco di finitura minerale Fixit.

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.

Certificazioni



Etichetta



Avvertenze legali e tecniche

Osservare le regole generali della costruzione, le schede tecniche dell'associazione svizzera imprenditori pittori e gessatori ASIPG, la norma SIA 242 «Opere da gessatore - Intonaci e costruzione a secco», il foglio tecnico SIA 2003 «Intonaci di risanamento e sistemi di rivestimenti per il risanamento» e le indicazioni contenute in questa scheda tecnica.

Avvertenze 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.

Tutti i dati tecnici indicati in questa scheda prodotto sono stati determinati in condizioni di laboratorio.

Fixit 214

Intonaco da risanamento

Non deve essere applicato a temperature dell'aria esterna o della superficie inferiori a +5 °C o superiori a +30 °C. Si deve assolutamente procedere ad analisi preliminari adeguate.

Pori aperti della malta indurita	messa in opera con intonacatrice	> 20 % del volume
Pori aperti della malta indurita	messa in opera a mano	> 25 % del volume