

SCHEMA TECNICA

Fixit 530

Malta d'iniezione 0-0,09 mm



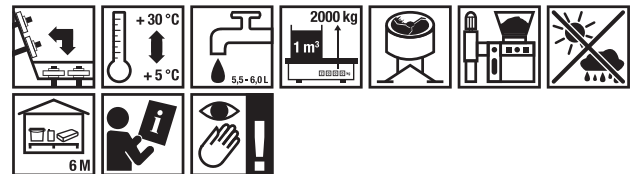
Campi di applicazione

Fixit 530 è una malta per iniezione a presa rapida con proprietà tixotropiche è utilizzata per l'ancoraggio di chiodi da roccia, ancoraggi ad iniezione nella costruzione di gallerie e per il consolidamento di puntellazioni di scavi. Fixit 530 è caratterizzato da un'elevata resistenza iniziale, una buona resistenza al gelo, buona stabilità, facile lavorabilità e buona adesione ai sottofondi. La buona fluidità di Fixit 530 permette l'applicazione a lunghe distanze.

Caratteristiche

- Resistente al gelo
- Può essere pompato facilmente
- Molto fluido
- Buona aderenza
- Può essere utilizzato in presenza di acqua di falda
- Miscela omogenea

Lavorazione



Dati tecnici

Codice articolo	181011530	181022530
EAN	7630141504506	
Stabilimento	BE, HO, WE	
Imballaggio		
Quantità per unità	25 kg/cf.	1000 kg/cf.
Unità per bancale	30 unit/Pal.	
Granulometria	0-0,09 mm	
Resa	ca. 17 L/cf.	ca. 650 L/t
Aggiunta d'acqua	5,5-6 L/Sack	220-240 L/t
Resistenza alla compressione	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$ (7 d) $\geq 30 \text{ N/mm}^2$ (28 d)	

Fixit 530

Malta d'iniezione 0-0,09 mm

Codice articolo	181011530	181022530
Massa volumica a secco	ca. 2000 kg/m ³	
Tempo di lavorazione	30 min	

Materiale di base

- Fluidificante
- Sabbie (sabbie di quarzo)
- Cemento 42.5

Lavorazione

Impastare Fixit 530 con acqua pulita per ca. 3 minuti con miscelatore o con una impastatrice a mescolatura forzata. Il prodotto impastato deve essere utilizzato entro 30 minuti.

Considerazioni su pericoli

Evitare il contatto con la pelle e gli occhi. Dettagli vedasi scheda di dati di sicurezza.

Stoccaggio

Disporre su palette in legno, asciutte. Può essere conservato per almeno 6 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.

Etichetta



Avvertenze legali e tecniche

Osservare le regole generali della costruzione e i dati tecnici di 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.

Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto).