





Minofill®

Malta per riempimento

Impiego: Malta di riparazione minerale bianca con aggregati leggeri, per il riempimento dei giunti e scanalature dei pannelli. Per l'impiego con pannelli d'isolazione minerali FIXITherm.minopor. Il sottofondo deve essere pulito, privo di polvere, secco e portante.

Lavorazione:



Dati tecnici	
Cod. art.	1810952113
Imballaggio	
Unità per bancale	42 unit/Pal.
Quantità per unità	10 kg/cf.
Granulometria	0,5 - 1 mm
aggiunta d'acqua	ca. 5,4 l/sacco
Resa	ca. 19,5 l/sacco

Composizione:

- Leganti: calce aerea, cemento
- Aggregati: sabbia fine di marmo pregiata e minerali leggeri.

Generalità: 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», la norma SIA 243 «Isolazione termica esterna intonacata» e le informazioni contenute in questa scheda tecnica.

Lavorazione: Il Minofill® è miscelato in modo omogeneo con acqua pulita, a mano o con impastatrice adeguata. Dopo ca. 1-2 minuti miscelare rapidamente ancora una volta. Non miscelare troppo. La malta di riparazione viene inserita con pressione nei giunti e nelle scanalature, in consistenza plastica. Dopo l'indurimento, eliminare la malta di riparazione in eccesso con una talocchia o con una cazzuola. Pulire la superficie con uno scopino morbido.

Trattamento ulteriore: Fino all'essiccazione completa, proteggere dal gelo e da una rapida essiccazione (irraggiamento diretto del sole, vento) o da una ulteriore umidificazione dovuta alla pioggia battente.

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.

Osservazioni particolari: Non utilizzare al di sotto di +5°C (aria e supporto). I valori di consumo riportati sono indicativi e dipendono dal supporto e dalla tecnica di applicazione.

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 con la Fixit AG o un obbligo accessorio da parte di quest'ultima. 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.