

## SCHEMA TECNICA

### Fixit 987 KK

Malta per murature facciavista in mattoni clinker ceramici



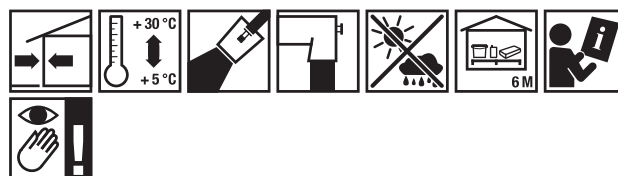
#### Campi di applicazione

Fixit 987 KK è una malta per muratura di mattoni facciavista in clinker ceramico non assorbenti.

#### Caratteristiche

- Richiede uno spazio di installazione limitato grazie alla utilizzo del silo
- Preparata fresca in qualsiasi momento della giornata, senza tempi di attesa
- Per murature facciavista

#### Lavorazione



#### Dati tecnici

Codice articolo	181022987K
Imballaggio	
Quantità per unità	1000 kg/cf.
Granulometria	0-3 mm
Colore	Grigio
Resa	ca. 625 L/t
Valore medio dell'aggiunta d'acqua	160 L/t
Resistenza alla compressione	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$ (28 d)
Resistenza alla flessione	$\geq 4 \text{ N/mm}^2$ (28 d)
Massa volumica a secco	ca. $1800 \text{ kg/m}^3$

# Fixit 987 KK

Malta per murature facciavista in mattoni clinker ceramici

Codice articolo	181022987K
Tempo di lavorazione	30-80 min

## Materiale di base

- Sabbie calcaree selezionate
- Cementi

## Lavorazione

Impastare Fixit 987 KK con acqua pulita in miscelatore continuo. Non aggiungere ulteriore acqua all'impasto già miscelato. La finitura dei giunti (lisciatura con ferro) va eseguita dopo l'applicazione della malta, il momento ideale dipende dai mattoni e dalle condizioni atmosferiche.

## Trattamento ulteriore

In caso di condizioni meteorologiche sfavorevoli è necessario adottare idonei provvedimenti per proteggere il rivestimento ancora fresco (ombreggiatura, umidificazione, protezione contro la pioggia battente, protezione contro il gelo, ecc.). La muratura facciavista richiede una notevole cura durante la fase di costruzione. Osservare i dati dei fornitori dei mattoni.

## Stoccaggio

Può essere conservato all'asciutto per almeno 6 mesi. Il tempo di presa può variare dopo il periodo di stoccaggio previsto.

## Certificazioni



## Etichetta



## Avvertenze legali e tecniche

Valgono le regole generali dell'edilizia, la norma SIA 266 Murature, i rimandi normativi in esse contenuti nonché i dati della presente 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 con temperature inferiori ai +5 °C (aria, supporto e componenti della muratura). L'impiego di un miscelatore a miscelazione forzata o di un miscelatore a tamburo può provocare una diminuzione della resistenza dovuta ad una eccessiva occlusione dell'aria.