

# SCHEDA TECNICA

## Fixit 508

Beton secco C30/37 0-8 mm



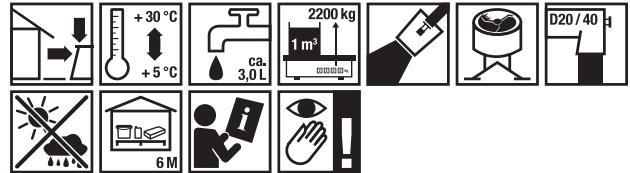
### Campi di applicazione

Fixit 508, beton secco è adatto ai lavori di betonaggio, all'esecuzione di fondazioni, solette, muri in beton, zoccoli, pozzi, scale e lavori esterni.

### Caratteristiche

- Lavorazione facile
- Polivalente
- Miscela omogenea e stabile
- Elevata rapidità di esecuzione
- Resistente al gelo

### Lavorazione



### Dati tecnici

Codice articolo	181011508U	181022508W
EAN	7630141504476	
Imballaggio		
Quantità per unità	25 kg/cf.	1000 kg/cf.
Unità per bancale	42 unit/Pal.	
Granulometria	0-8 mm	
Resa	ca. 12,5 L/cf.	ca. 500 L/t
Valore medio dell'aggiunta d'acqua	3 L/sacco	110 L/t
Classe di resistenza alla compressione	C30/37	
Contenuto di cloruri	0,1 M%	
Resistenza all'RAA	Resistente all'RAA secondo SIA MB 2042, aggregato	

# Fixit 508

Beton secco C30/37 0-8 mm

Codice articolo	181011508U	181022508W
Classe di esposizione	XC3	
Classi di consistenza	F3	
Massa volumica a secco	ca. 2200 kg/m <sup>3</sup>	
Tempo di lavorazione	60 min	
Tempo di lavorazione consigliato	A una temperatura di applicazione ca. +20 °C	

## Materiale di base

- Sabbie silico calcaree
- Cementi

## Lavorazione

Miscelare Fixit 508 2-3 minuti con acqua pulita con miscelatore. A partire dal silo, regolare l'aggiunta di acqua necessaria e miscelare con miscelatore orizzontale. Dopo la messa in opera del beton, adottare adeguate misure per compattare accuratamente il beton. In seguito eseguire la finitura richiesta (tirare alla staggia, talocciare, lisciare).

## 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).