



## Betofix EM LQ

Componente liquido per sistemi Betofix EM 2K

Disponibilità	
Confezioni per pallet	24
<b>Confezioni</b>	<b>25 l</b>
Tipo di confezione	Tanica p.
Codice confezione	25
<b>Cod. art.</b>	
5780	■

### Campi di applicazione

- Componente liquido per la produzione della malta sostitutiva del calcestruzzo Betofix EM 2K



### Caratteristiche

- Liquido
- Senza solventi
- Dispersione plastica acquosa

### Dati tecnici

Densità	1,01 g/cm <sup>3</sup>
Viscosità	20 - 24 s (Auslaufzeit im 3 mm-DIN-Becher)
Valore pH	6,5 - 8,0

I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

### Possibili prodotti del sistema

- [Betofix EM 8 2K \(5777\)](#)
- [Betofix EM 4 2K \(5778\)](#)

### Rapporto di catalisi e diluizione

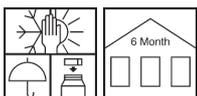
- Miscelazione  
Mescolare bene prima dell'uso.  
Fornire la quantità necessaria di liquido d'impasto e impastare la componente secca in modo omogeneo e senza grumi fino ad ottenere una malta facilmente lavorabile.

### Attrezzatura / Pulizia

Lavare con acqua l'attrezzatura utilizzata finché il prodotto è ancora fresco.

### Immagazzinamento / Conservabilità

Secco, in contenitori chiusi, 6 mesi.  
Richiudere i contenitori aperti dopo l'uso e consumare prontamente.  
Conservare al riparo dal gelo.



### Sicurezza

Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.

### Istruzioni per lo smaltimento

Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente. Raccolta differenziata. Verifica le disposizioni del tuo Comune.



Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevate in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e il loro impiego e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.