

# EXTRACEM RAPIDO

Malta rapida pronta all'uso per sigillatura fughe, chiusura tracce e fissaggi di elementi strutturali, montaggio di falsi telai, mensole e cardini in ferro, ringhiere e scatole elettriche di derivazione. Idonea anche come malta rapida per bloccare piccole infiltrazioni d'acqua.

■ PER FISSAGGI E CHIUSURA TRACCE ■ RAPIDA



Applicazione



Utilizzo

Malta rapida pronta all'uso per sigillatura fughe e fissaggi.

Legante idraulico composto da cemento ad alta resistenza ed additivi specifici che ne riducono i tempi di presa e indurimento.

## OPERAZIONI PRELIMINARI

Prima di preparare la malta accertarsi che il supporto sia pulito e non ci siano parti deteriorate o in fase di distacco.

Predisporre la zona di fissaggio irruvidendola e bagnarla con acqua, in modo particolare nel caso di superfici molto assorbenti e/o esposti al sole battente.

## PREPARAZIONE E APPLICAZIONE

Preparare piccole quantità al fine da applicare il prodotto prima che inizi la presa. L'impasto si ottiene versando l'acqua nel recipiente pulito e aggiungendo il prodotto nella giusta quantità, si mescola velocemente con l'ausilio di una cazzuola o spatola fino ad ottenere un impasto omogeneo e privo di grumi.

Gli attrezzi si puliscono solo nei primi minuti successivi all'utilizzo, dopo è necessario rimuovere il prodotto meccanicamente.

### VANTAGGI & CARATTERISTICHE

- Facilità di posa
- Pronta all'uso e tempi rapidi per presa ed indurimento
- Elevata resistenza

### IMPIEGHI

- Fissaggio di elementi strutturali, montaggio di falsi telai, mensole e cardini in ferro, ringhiere, posa di scatole e guaine per installazione elettrica, blocco di piccole infiltrazioni di acqua ecc.

### DATI CARATTERISTICI

Granulometria massima	0,4 mm
Tempo di inizio presa	2-4 min
Tempo di fine presa	4-8 min
Temperatura di applicazione	5°C / 35° C

Resistenza alla compressione (196/1) 1 h	8,5 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza alla compressione (196/1) 24 h	19,0 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza alla compressione (196/1) 7 gg	33,0 N/mm <sup>2</sup>
Resistenza alla compressione (196/1) 28 gg	43,0 N/mm <sup>2</sup>

Dati riportati si riferiscono a prove di laboratorio; nelle applicazioni pratiche di cantiere questi possono essere sensibilmente modificati a seconda delle condizioni di messa in opera. L'utilizzatore deve comunque verificare l'idoneità del prodotto all'impiego previsto, assumendosi ogni responsabilità derivante dall'uso.

## AVVERTENZE

**EXTRACEM RAPIDO** va utilizzato a più strati per chiudere cavità grandi ed a distanza di circa 4 minuti fra gli strati.

Il cliente è tenuto a verificare che il prodotto sia idoneo per l'impiego previsto e ad accertarsi che il presente documento tecnico sia valido e non superato da successivi aggiornamenti. I documenti tecnici sono reperibili dal sito [www.premierpremiscelati.it](http://www.premierpremiscelati.it)

CONFEZIONAMENTO E FORNITURA	CONSERVAZIONE
Sacco da 25kg - Bancale	<b>EXTRACEM RAPIDO</b> va conservato proteggendolo dall'umidità ed impiegato entro 6 mesi dalla data di confezionamento

## VOCE DI CAPITOLATO

Fissaggio rapido di elementi strutturali quali mensole, cardini, ringhiere, infissi o scatole elettriche ed esecuzione di piccole stuccature e/o sigillature con malta rapida pronta all'uso tipo PREMIER EXTRACEM Rapido di Unicalce Spa, composta da cemento ad alta resistenza, sabbia selezionata in curva granulometrica da 0 a 0,3 mm ed additivi specifici, da impastare con sola acqua, avente tempo di inizio presa di ca. 2-4 min e resistenza a compressione a 1 ora non inferiore a 8,5 N/mm<sup>2</sup> e a 28 gg non inferiore a 43 N/mm<sup>2</sup>.