



TAUROCEM FAST

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

PRODOTTO	Taurocem FAST
MISSIONE	Cemento impermeabile a presa e indurimento rapido

CARATTERISTICHE	TAUROCEM FAST è un cemento impermeabile a presa ed indurimento rapido, esente da ritiro e con elevata resistenza meccanica.
ASPETTO	Polvere
CAMPI D'IMPIEGO	TAUROCEM FAST trova impiego in interventi di sigillatura rapida di venute d'acqua o interventi rapidi di preparazione in opere di impermeabilizzazione. Può essere inoltre utilizzato in interventi di fissaggi di ogni genere.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.	NORMATIVA DI RIFERIMENTO
Peso specifico	ca. 1,9	kg/l	
Tempo inizio presa	2'30" a 20°C 5'30" a 5°C		
Resistenza a compressione	1 h > 10 1 g > 25 7 g > 40	N/mm ² N/mm ² N/mm ²	UNI EN 196/1
Resistenza a flessione	1 h > 3 1 g > 5 7 g > 8	N/mm ² N/mm ² N/mm ²	UNI EN 196/1

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	La superficie da trattare dovrà essere pulita da polveri, sali, eventuali tracce di grasso, priva di parti in fase di distacco e tutto ciò che potrebbe compromettere l'ottimale adesione.
PREPARAZIONE DEL PRODOTTO	TAUROCEM FAST viene fornito pronto per l'uso. Versare circa il 23-25% di acqua pulita in un recipiente, aggiungere quindi la polvere nel quantitativo necessario per l'applicazione ed impastare manualmente sino ad ottenere la completa omogeneizzazione ed una consistenza tissotropica. Preparare di volta in volta il quantitativo utilizzabile in pochi minuti.

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

1

T&C Building Materials



TAUROCEM FAST

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

MODALITÀ DI APPLICAZIONE	Nel caso di impiego per bloccare venute d'acqua occorre predisporre preventivamente la sede quindi impastare il materiale necessario a TAUROCEM FAST a forma di tappo, attendere 2-3 minuti per l'inizio presa ed inserire con forza la malta esercitando una pressione con la mano fino a completo indurimento.
---------------------------------	--

ATTREZZATURE	PULIZIA ATTREZZI
Impasto manuale	Acqua quando ancora fresco

CONSUMO	Circa 1,6 kg/l
----------------	----------------

CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ	Non applicare TAUROCEM FAST con temperature inferiori a +5°C. e superiori a + 30°C
---	--

INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE	CONFEZIONAMENTO
	Grigio Cemento	Secchi da 5 e 20 kg.

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE	STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI
	MIN. 5°C - MAX 40°C	6 mesi

Conservare negli imballi originali e immagazzinare in luogo fresco e asciutto al riparo dal gelo e dall'acqua.

NORME DI SICUREZZA	Contiene leganti idraulici che, a contatto con la pelle, possono provocare una reazione alcalina. Irritante per gli occhi e la pelle, utilizzare guanti e occhiali protettivi. Per maggiori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza.
---------------------------	---

IDENTIFICAZIONE TIPOLOGIA RIFIUTI	La confezione vuota o con residui di prodotto è classificato come rifiuto speciale urbano. Non disperdere nell'ambiente ma accantonare e smaltire secondo le disposizioni locali.
--	---

La T&C Building Materials si riserva di modificare senza alcun preavviso i dati contenuti nella presente scheda tecnica. L'uso, sia proprio sia improprio, del prodotto indicato nella presente scheda, ricade sotto l'esclusiva responsabilità dell'utilizzatore che è tenuto a una valutazione preventiva dell'idoneità del prodotto alle proprie esigenze, nonché alla massima cura nell'utilizzo di qualsiasi prodotto chimico. L'Ufficio Tecnico T&C resta a disposizione al numero telefonico 06 9626470 per chiarimenti e per rispondere a richieste specifiche derivanti dalla natura dell'opera.

2

T&C Building Materials