



TAUROCEM PLUG

PRODOTTO	Taurocem PLUG
MISSIONE	Malta osmotica per la chiusura dei fori per cicli deumidificanti

CARATTERISTICHE	TAUROCEM PLUG è un premiscelato in polvere a base di cementi osmotici, inerti di granulometria controllata ed additivi chimici. Impastato con acqua al momento dell'uso forma una malta fluida colabile, impermeabile e a ritiro compensato.
ASPETTO	Polvere
CAMPI D'IMPIEGO	TAUROCEM PLUG viene usato per la chiusura dei fori utilizzati per la realizzazione di una barriera chimica con REPESIL.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.	NORMATIVA DI RIFERIMENTO
Aspetto	Polvere	-	-
Colore	Grigio	-	-
Massa volumica della malta fresca	1900	Kg/ m ³	EN 1015-6
Resistenza a compressione a 28 gg	19	N/mm ²	EN 196
Resistenza a flessione a 28 gg	5	N/mm ²	EN 196

N.B. Le indicazioni sopra riportate derivano da prove di laboratorio con rilevazione dati a +20°C di temperatura, 65% U.R. e assenza di ventilazione. Esse possono variare in funzione delle condizioni di messa in opera.

PREPARAZIONE DEL PRODOTTO	TAUROCEM PLUG viene fornito in sacchi pronto per l'uso. Versare circa 4,5 - 5 litri di acqua pulita in un recipiente aggiungere la polvere ed impastare con un trapano munito di apposita frusta. Continuare la miscelazione per circa 2 minuti avendo cura di evitare la formazione di grumi.
MODALITA' DI APPLICAZIONE	TAUROCEM PLUG si immette nei fori per colata avvalendosi di un imbuto.

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 PLUG

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

ATTREZZATURE	PULIZIA ATTREZZI	
Per caduta con l'ausilio di un imbuto	ACQUA	
CONSUMO	In relazione al volume da colmare, 1 litro di malta umida corrisponde a 1,9 kg.	
CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITA'	Non applicare con temperature inferiori a +5°C e superiori a + 30°C.	
INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE Grigio cemento	CONFEZIONAMENTO Sacchi di carta politenati da 25 kg
INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE MIN. 5°C - MAX 35°C	STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI 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. Smaltire secondo le disposizioni locali. Non disperdere nell'ambiente.	

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