



TAUROCEM INTO

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

PRODOTTO	Taurocem Into
MISSIONE	Intonaco cementizio impermeabile

CARATTERISTICHE	TAUROCEM INTO è un intonaco impermeabilizzante a base di speciali cementi, cariche minerali, fibre e additivi chimici specifici
ASPETTO	Polvere
CAMPI D'IMPIEGO	Realizzazione di intonaci impermeabilizzanti di gallerie, cunicoli, canali, serbatoi in cemento, pozzi, scantinati, vani ascensori, murature contro terra, paramenti a monte di dighe ed altro.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.
Granulometria	1,6	mm
Acqua di impasto	18-20	%
Tempo di riposo	5 minuti	-
Durata dell'impasto a 20°C	circa 60 minuti	-
pH dell'impasto	> 12,5	
Massa volumica malta fresca	1800	Kg/m ³
Resistenza a compressione a 28gg	> 30	N/mm ²
Resistenza a flessione a 28gg	> 6 N/mm ²	N/mm ²
Adesione al supporto a 28gg	1,5 N/mm ²	N/mm ²
Resistente in spinta positiva	1,5	bar
Resistente in spinta negativa	>1	bar

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	Il supporto dovrà essere pulito, privo di parti incoerenti o in fase di distacco, vecchie vernici, macchie di grasso, olio o altri tipi di incrostazioni devono essere adeguatamente rimosse. Se necessario effettuare una adeguata idrosabbatura o sabbatura a secco. Prima di applicare l'intonaco TAUROCEM INTO bagnare il supporto con acqua fino a rifiuto.
PREPARAZIONE DEL PRODOTTO	TAUROCEM INTO può essere mescolato con impastatore, con betoniere da cantiere o con intonacatrice avendo cura di rispettare la quantità d'acqua consigliata. Mescolare l'impasto per circa 3 minuti, valutare la lavorabilità del prodotto (piccole aggiunte di acqua non alterano le caratteristiche) e completare la miscelazione per circa 2 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

Sede legale e amministrativa: via Ferruccio Parri - Località la Chiusa 60020 Agugliano (AN) Tel. 071 9162095

Sede operativa: via Appia Sud, 125 00049 Velletri (RM) Tel. 06 9626470

www.tecbuildingmaterials.com info@tecbuildingmaterials.com



TAUROCEM INTO

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

MODALITÀ DI APPLICAZIONE	Si applica a mano con cazzuola o a proiezione meccanica con apposita intonacatrice, per uno spessore massimo di 1,5 cm per mano. Prima di applicare l'eventuale seconda mano, accertarsi che la prima abbia iniziato la fase di presa.	
ATTREZZATURE	PULIZIA ATTREZZI	
Spatola metallica	ACQUA (su prodotto non essiccato)	
CONSUMO	Circa 18 kg/m ² per cm di spessore	
CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ	Non applicare il prodotto con temperature inferiori a +5°C e superiori a +30°C.	
VOCE DI CAPITOLATO	Impermeabilizzazione realizzata mediante applicazione di intonaco cementizio impermeabilizzante TAUROCEM INTO, costituito da cementi osmotici, sabbie silicee ed additivi chimici specifici, applicato a mano o proiezione meccanica nello spessore minimo di cm 1,5 su un supporto preventivamente preparato, comprensivo di ogni onere e magistero per dare il lavoro finito a perfetta regola d'arte.	
INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE	CONFEZIONAMENTO
	Grigio Cemento	Sacchi di carta da 25 kg con protezione dall'umidità
INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE	STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI
	MIN. 5°C - MAX 40°C	12 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 classificata 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.

T&C Building Materials