



TAUROSAN FEIN

PRODOTTO	Taurosan FEIN
MISSIONE	Finitura per intonaco deumidificante Taurosan
CARATTERISTICHE	TAUROSAN FEIN è un premiscelato pronto all'uso, a base leganti idraulici, caratterizzato da una elevata idrorepellenza e traspirabilità al vapore acqueo.
ASPETTO	Polvere
CAMPI D'IMPIEGO	TAUROSAN FEIN si usa come mano di finitura dell'intonaco TAUROSAN e può essere applicato sia all'interno che all'esterno nel risanamento di superfici affette da umidità di risalita o formazione di salnitro.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.	NORMATIVA DI RIFERIMENTO
Aspetto	Polvere	-	-
Acqua su secco	18	%	-
Dimensione massima inerte	< 0,6	mm	EN 1015-1
Massa volumica apparente della malta fresca	1800	Kg/m ³	UNI EN 1015-6
Resistenza a compressione a 28gg	2,5	N/mm ²	UNI EN 1015-11
Resistenza a flessione a 28gg	1,5	N/mm ²	UNI EN 1015-11
Conducibilità termica (λ)	0,53	W/mk	EN 1745 Prosp. A12
Assorbimento capillare (C) [kg/(m ² ·min ^{0,5})]	Cat W/1 C \leq 0,4		UNI EN 1015-18
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo	< 12	μ	UNI EN 1015-19
Reazione al fuoco	A1	-	EN 1350-1

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.

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



TAUROSAN FEIN

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	Applicare TAUROSAN FEIN su supporto pulito, solido, saturo di acqua e su superficie asciutta.	
PREPARAZIONE DEL PRODOTTO	TAUROSAN FEIN viene fornito pronto all'uso in sacchi da 25 Kg, si può preparare nelle comuni betoniere o, in caso di piccoli quantitativi, con trapano elettrico munito di agitatore. Versare circa 4,5 litri di acqua per sacco, quindi aggiungere lentamente il prodotto. Miscelare per 2-3 minuti (in base al tipo di mescolatore utilizzato) fino ad ottenere un impasto perfettamente amalgamato e privo di grumi.	
MODALITÀ DI APPLICAZIONE	TAUROSAN FEIN si applica con cazzuola americana o frattazzo, si consiglia una quantità minima di 4-5 kg/mq in modo da consentire una buona spugnatura.	
ATTREZZATURE	PULIZIA ATTREZZI	
Frattazzo	ACQUA	
CONSUMO	Circa 1,7 kg/m ² per mm di spessore	
CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ	Non applicare TAUROSAN FEIN a temperature inferiori a +5°C e superiori a +30°C. Non applicare durante una eccessiva ventilazione, proteggere da forte irraggiamento solare Una volta applicato, mantenere umido per almeno 3-4 giorni.	
INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE Grigio Cemento Bianco	CONFEZIONAMENTO Sacchi politenati da 25kg
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. 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