



# 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	<b>TAUROSAN FEIN</b> si usa come mano di finitura dell'intonaco <b>TAUROSAN</b> 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 <sup>3</sup>	UNI EN 1015-6
Resistenza a compressione a 28gg	2,5	N/mm <sup>2</sup>	UNI EN 1015-11
Resistenza a flessione a 28gg	1,5	N/mm <sup>2</sup>	UNI EN 1015-11
Conducibilità termica ( $\lambda$ )	0,53	W/mk	EN 1745 Prosp. A12
Assorbimento capillare (C) [kg/(m <sup>2</sup> ·min <sup>0,5</sup> )]	Cat W/1 C $\leq$ 0,4		UNI EN 1015-18
Coefficiente di permeabilità al vapore acqueo	< 12	$\mu$	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**



## TAUROSAN FEIN

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

<b>PREPARAZIONE DEL SUPPORTO</b>	Applicare TAUROSAN FEIN su supporto pulito, solido, saturo di acqua e su superficie asciutta.	
<b>PREPARAZIONE DEL PRODOTTO</b>	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.	
<b>MODALITÀ DI APPLICAZIONE</b>	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.	
<b>ATTREZZATURE</b>	<b>PULIZIA ATTREZZI</b>	
Frattazzo	ACQUA	
<b>CONSUMO</b>	Circa 1,7 kg/m <sup>2</sup> per mm di spessore	
<b>CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ</b>	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.	
<b>INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO</b>	<b>COLORE</b> Grigio Cemento Bianco	<b>CONFEZIONAMENTO</b> Sacchi politenati da 25kg
<b>INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO</b>	<b>TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE</b> MIN. 5°C - MAX 35°C	<b>STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI</b> 6 mesi
Conservare negli imballi originali e immagazzinare in luogo fresco e asciutto al riparo dal gelo e dall'acqua.		
<b>NORME DI SICUREZZA</b>	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.	
<b>IDENTIFICAZIONE TIPOLOGIA RIFIUTI</b>	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**