



# TAUROMIX

PRODOTTO	Tauromix
MISSIONE	Premiscelato cementizio in polvere

CARATTERISTICHE	TAUROMIX è una miscela di cemento e inerti silicei selezionati in giusta curva granulometrica.
ASPETTO	Polvere
CAMPI D'IMPIEGO	TAUROMIX viene utilizzato in combinazione con TAUROCOLL FLEX, COLLACRIL o TAUROMALT W, per confezionare collanti, rasanti, malte altamente prestazionali, per interni ed esterni.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.
Massa volumica apparente materiale secco	Ca. 1600	Kg/m <sup>3</sup>
Residuo solido	100	%
pH dell'impasto	Ca. 12,5 ± 0,1	-
Granulometria massima	TIPO 1 < 0,3	mm
	TIPO 2 < 0,8	mm
	TIPO 3 < 1,2	mm
	TIPO 4 < 1,8	mm

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO	Il supporto deve essere stagionato, solido, pulito, privo di parti incoerenti o in fase di distacco, macchie di olio grasso e sporco in genere devono essere adeguatamente rimosse.
PREPARAZIONE DEL PRODOTTO	TAUROMIX viene aggiunto al liquido utilizzato per la preparazione della malta miscelando a basso numero di giri con trapano elettrico munito di agitatore. Mescolare circa 2 minuti, staccare il prodotto aderito alle pareti del recipiente e non perfettamente amalgamato e rimescolare per altri 2-3 minuti fino all'ottenimento di un impasto omogeneo e privo di grumi.

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**



## TAUROMIX

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

<b>MODALITÀ DI APPLICAZIONE</b>	La malta ottenuta con TAUROMIX può essere applicata con spatola dentata.  <i>Avvertenze:</i> <ul style="list-style-type: none"><li>- Non applicare su superfici metalliche;</li><li>- Non applicare su supporti non perfettamente stagionati.</li></ul>	
<b>ATTREZZATURE</b>	<b>PULIZIA ATTREZZI</b>	
Spatola	ACQUA	
<b>CONSUMO</b>	1,8–1,9 kg/m <sup>2</sup> per mm di spessore.	
<b>CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ</b>	Non applicare il prodotto con temperature inferiori a +5°C e superiori a +30°C.	
<b>INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO</b>	<b>COLORE</b>	<b>CONFEZIONAMENTO</b>
	Grigio cemento	Sacchi di carta politenati da 25 kg
<b>INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO</b>	<b>TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE</b>	<b>STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI</b>
	MIN. 5°C – MAX 35°C	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.

2

**T&C Building Materials**