



TAUROFIX AC

PRODOTTO	Taurofix AC
MISSIONE	Primer consolidante a base di resine sintetiche in dispersione acquosa

CARATTERISTICHE	TAUROFIX AC è lattice a base di speciali resine in dispersione acquosa
ASPETTO	Liquido
CAMPI D'IMPIEGO	TAUROFIX AC può essere utilizzato come appretto antipolvere di superfici cementizie, nel trattamento superficiale di massetti in sabbia e cemento o anidrite prima della posa della pavimentazione, come primer per rasature cementizie, consolidante per intonaci, tufo ecc.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.
Massa volumica	1,05 ± 0,5	kg/l
Residuo secco	Ca. 15	%
Diluizione	Nessuna o 1:1 con acqua in funzione dell'assorbimento del supporto	°C
Tempo di asciugatura	Ca. 24 A +20°C	h

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 SUPPORTO	Il supporto deve essere pulito, asciutto e privo di eventuali tracce di olio, grassi o vernici che impedirebbero la penetrazione del primer.
PREPARAZIONE DEL PRODOTTO	Prodotto pronto all'uso, agitare prima dell'utilizzo.

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



TAUROFIX AC

SCHEDA TECNICA – rev 01/22

MODALITÀ DI APPLICAZIONE	<p>Applicare, senza diluire, TAUROFIX AC a pennello, rullo o a spruzzo.</p> <p>Per trattamenti consolidanti, antipolvere o in caso preparazione del fondo cementizio a rasature, applicare Taurofix AC, in una o più mani, a seconda dell'assorbimento del fondo.</p> <p>Per il trattamento di preparazione al rivestimento con l'impiego di adesivi cementizi per pavimenti in ceramica, gres, etc, su massetti in anidrite (solfato di calcio), tipo Massfluid, applicare Taurofix AC, nel quantitativo di c.a. 0,200 kg/m², su massetto preventivamente carteggiato e dopo aver adeguatamente aspirato la polvere residua. Applicare, quindi, in una o più mani fino ad assorbimento totale del prodotto, rimuovendo eventuali ristagni, al fine di evitare la formazione di strati pellicolari. Procedere alla posa del rivestimento a distanza di 12/24 ore su supporto primerizzato che dovrà risultare omogeneamente traslucido. Qualora a seguito dell'applicazione del primer, vengano eseguite lavorazioni che comportino depositi di polveri sul supporto (massetto), o transito di maestranze, si renderà necessaria una nuova pulizia ed ulteriore applicazione.</p>	
ATTREZZATURE	PULIZIA ATTREZZI	
Pennello Rullo	ACQUA (su prodotto non essiccato)	
CONSUMO	Circa 150-300 g/m ² a seconda del tipo di supporto.	
CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ	Non applicare il prodotto con temperature inferiori ai +5 °C o superiori ai +35 °C.	
VOCE DI CAPITOLATO	Trattamento superficiale di sottofondi edili, mediante applicazione di una o più mani di primer a base di resine acriliche in dispersione acquosa tipo TAUROFIX AC, allo scopo di determinare l'isolamento, il consolidamento e/o la preparazione di successive applicazioni.	
INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE Bianco lattiginoso	CONFEZIONAMENTO Tanche da 5 – 10 – 25 kg
INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE MIN. 5°C - MAX 25°C	STABILITÀ NELLE CONFEZIONI ORIGINALI 12 mesi
Conservare negli imballi originali e immagazzinare in luogo fresco e asciutto al riparo dal gelo e dall'acqua. Teme il gelo		

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



NORME DI SICUREZZA	Il prodotto non è pericoloso ma può provocare fenomeni di sensibilizzazione e irritazione agli occhi e alla pelle, indossare occhiali e guanti protettivi.
IDENTIFICAZIONE TIPOLOGIA RIFIUTI	Il contenitore vuoto o con residui di prodotto è considerato un rifiuto speciale urbano. Non disperdere nell'ambiente, ma accantonare e smaltire secondo le leggi 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.

3

T&C Building Materials