



# TAUROCROLL FLEX

PRODOTTO	Taurocoll FLEX
MISSIONE	Lattice elasticizzante per collanti e riempifughe
CARATTERISTICHE	TAUROCROLL FLEX è un lattice in dispersione acquosa da utilizzare in combinazione con gli adesivi cementizi TAUROCROLL per confezionare collanti altamente deformabili (S2) o con TAUROFUG per realizzare riempifughe elasticizzate.
ASPETTO	Liquido
CAMPI D'IMPIEGO	TAUROCROLL FLEX miscelato con gli adesivi cementi TAUROCROLL forma un collante fortemente adesivo e flessibile, utilizzabile per qualsiasi tipo di piastrella ceramica o materiale lapideo. Taurocoll Flex è particolarmente indicato nei casi di posa di piastrelle di grande formato, all'esterno, su balconi, piscine, pavimenti riscaldanti, supporti soggetti a forte traffico o vibrazioni, ecc.

## CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.
Consistenza	Liquido fluido	-
Colore	Bianco lattiginoso	-
Densità	1,05 ± 0,5	g/cm <sup>3</sup>
Solubilità in acqua	Totale	-

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](http://www.tecbuildingmaterials.com) info@tecbuildingmaterials.com



## COLLANTI

# TAUROCROLL FLEX

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

<b>PREPARAZIONE DEL SUPPORTO</b>	Assicurarsi che il supporto sia asciutto, privo di parti incoerenti, in caso contrario rimuovere completamente sporco, polvere, grassi, oli e parti non ancorate e sfarinanti. Supporti di gesso o anidritici devono essere asciutti (umidità residua <0,5%), solidi, privi di polvere e preventivamente primerizzati con TAUROFIX AC. Supporti cementizi devono essere adeguatamente stagionati e non soggetti a ritiri. Inumidire con acqua per raffreddare supporti esposti al sole.
<b>PREPARAZIONE DEL PRODOTTO</b>	Eeguire l'impasto secondo le indicazioni riportate sulla scheda tecnica dell'adesivo in polvere, sostituendo l'acqua con il TAUROCROLL FLEX per ottenere prestazioni meccaniche di un adesivo S2, con il TAUROCROLL FLEX diluito al 50% per ottenere un adesivo S1. In generale si versa in un recipiente pulito il TAUROCROLL FLEX e quindi si aggiunge lentamente la polvere. Agitare con miscelatore meccanico a basso numero di giri, fino ad ottenere un impasto omogeneo. Lasciare riposare per alcuni minuti e quindi rimescolare brevemente prima dell'applicazione.
<b>MODALITÀ DI APPLICAZIONE</b>	Le miscele preparate con TAUROCROLL FLEX si applicano mediante spatola dentata. Per ottenere una buona adesione stendere un primo strato sulla superficie, usando il lato liscio della spatola e successivamente applicare lo spessore desiderato, utilizzando la spatola di dentatura adatta, in relazione al tipo e formato di piastrella. Nel caso di pavimenti soggetti a carichi pesanti, spalmare l'adesivo anche sul retro della piastrella per assicurarne la completa bagnatura.  <i>Pulizia:</i> TAUROCROLL FLEX allo stato fresco può essere rimosso con acqua. Allo stato indurito, la pulizia diventa molto difficile e può essere effettuata solamente con l'utilizzo di mezzi meccanici

ATTREZZATURE	PULIZIA ATTREZZI
Spatola d'acciaio	ACQUA

<b>CONSUMO</b>	Circa 20% sul prodotto in polvere
----------------	-----------------------------------

<b>CONDIZIONI E LIMITI DI APPLICABILITÀ</b>	Non applicare il prodotto con temperature inferiori a +5°C e superiori a +35°C. Non applicare su supporti gelati, in fase di disgelo o con rischio di gelo nelle ore successive all'applicazione.
---	---

INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE	CONFEZIONAMENTO
	Bianco	Taniche da 5 - 10 - 25 kg

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**

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](http://www.tecbuildingmaterials.com) info@tecbuildingmaterials.com



# COLLANTI

## TAUROCROLL FLEX

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	TEMPERATURA DI CONSERVAZIONE MIN. 5°C - MAX 35°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.		
NORME DI SICUREZZA	TAUROCROLL FLEX non è pericoloso ai sensi delle attuali normative sulla classificazione dei preparati. Si raccomanda l'utilizzo di guanti e occhiali protettivi e le abituali precauzioni per la manipolazione dei prodotti chimici. Per maggiori informazioni consultare la Scheda di Sicurezza	
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.

