



TAURONET

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

PRODOTTO	Tauronet
MISSIONE	Rete in fibra di vetro resistente agli alcali

CARATTERISTICHE	TAURONET è una rete in fibra di vetro utilizzata come armatura in rasature o impermeabilizzazioni cementizie, per limitare il rischio di formazioni di fessure a causa del movimento del supporto. Lo speciale appretto con cui è rivestita la rende resistente agli alcali e ne migliora l'adesione al prodotto in cui è previsto l'inglobamento.
CAMPI D'IMPIEGO	TAURONET può essere utilizzato nelle impermeabilizzazioni, ad esempio in combinazione con guaine cementizie bicomponenti tipo TAUROCEM ST200 o guaine liquide tipo ELAGUM AC, ELAGUM AC Plus o nelle rasature dei rivestimenti a cappotto realizzati con TAUROCOLL CR, CSP o PTA ed in tutti i casi in cui è richiesta una armatura di rinforzo.

CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

CARATTERISTICA	VALORE	U.M.
Peso	ca. 160	g/m ²
Spessore medio	ca. 0,5	mm
Dimensione maglie	4x4	mm
Carico di rottura longitudinale	65	N
Carico di rottura laterale	40	N
Estensione longitudinale alla rottura	30	%
Estensione laterale alla rottura	125	%
Resistenza agli alcali	SI	

MODALITÀ DI APPLICAZIONE	Inglobare la rete in fibra di vetro nello strato di prima mano, stendendo e comprimendo leggermente con spatola liscia la rete in modo da annegarla. Sormontare i teli adiacenti per uno spessore di almeno 5 cm. Applicare una seconda mano di prodotto sulla prima una volta asciugata (12-24 ore, a seconda delle condizioni climatiche).
--------------------------	--

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



TAURONET

SCHEDA TECNICA – rev 01/20

INDICAZIONI DI IMBALLAGGIO	COLORE -	CONFEZIONAMENTO Rotoli da 50 m ² (lunghezza 50 metri; altezza 1 metro)
INDICAZIONI PER L'IMMAGAZZINAMENTO	Conservare in luogo fresco e asciutto, a riparo dal sole.	
IDENTIFICAZIONE TIPOLOGIA RIFIUTI	TAURONET non è considerato pericoloso ai sensi delle attuali normative. Smaltire, come rifiuto speciale urbano, in accordo con le leggi e le disposizioni locali. Non disperdere nell'ambiente.	

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