



# TRIAX™

PRODUZIONE STANDARD

Distribuito in esclusiva da

VIGANO' PAVITEX S.P.A.



**TABELLA RIEPILOGATIVA:** Rev 124

**DESCRIZIONE:** Geogriglie tridimensionali (GGR) per la stabilizzazione

**COMPOSIZIONE:** Polipropilene

## CARATTERISTICHE FISICHE

		TX150	TX160	
Massa areica	g/m <sup>2</sup>	205	220	TR 041 B.2
Interasse esagono	mm	80,0	80,0	-

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

Rigidezza secante radiale allo 0,5% di allungamento	kN/m	360,0	390,0	TR 041 B.1
Rigidezza secante radiale al 2% di allungamento	kN/m	250,0	290,0	TR 041 B.1
Indice di rigidezza secante radiale		0,8	0,8	TR 041 B.1
Efficienza delle giunzioni	%	100	100	TR 041 B.2

## NOTE

Sono indicati i valori nominali desunti secondo l'EOTA Technical report TR41.

Il produttore si riserva il diritto di aggiornare i dati indicati in qualsiasi momento e senza preavviso. Tolleranza sulle dimensioni dei rotoli  $\pm 5\%$ .

Su richiesta sono disponibili altre grammature. Altre informazioni sono disponibili sulle schede dei singoli prodotti.

Viganò Pavitex S.p.A. - Via Carlinga 35, 24035 Curno (BG)

Tel +39 035 20 19 11 - Fax +39 035 20 19 36 - [www.pavitex.com](http://www.pavitex.com) - [geo.it@pavitex.com](mailto:geo.it@pavitex.com)

Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità certificato ISO 9001

# PAVITEX®