



TRIAX 150™

PRODUZIONE STANDARD



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

SCHEDA TECNICA STANDARD: 122

DESCRIZIONE: Geogriglia estrusa (GGR)

COMPOSIZIONE: Polipropilene, nero

CARATTERISTICHE FISICHE

		VALORE	NORMA
Massa areica	g/m ²	205	TR 041 B.2
Interasse esagono	mm	80	-

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza secante radiale allo 0,5 % di allungamento	kN/m	360	TR 041 B.1
Resistenza secante radiale al 2 % di allungamento	kN/m	250	TR 041 B.1
Indice di rigidità secante radiale		0,80	TR 041 B.1
Efficienza delle giunzioni	%	100	TR 041 B.2

DURABILITA'

Conservare il prodotto nella confezione fino al momento dell'applicazione

Da ricoprire entro 30 giorni dalla installazione

Previsione di durabilità minima in terreni con $4 \leq \text{pH} \leq 9$ e $T \leq 25^\circ$ non inferiore a 50 anni

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.

NOTE

Sono indicati i valori nominali desunti dalla elaborazione statistica delle prove di laboratorio eseguite sul prodotto

Il livello di confidenza è del 95%, tenuto conto delle tolleranze dichiarate dall'azienda secondo la normativa CE

I valori sono garantiti dalla Viganò Pavitex S.p.A., il cui Sistema Qualità è certificato secondo UNI EN ISO 9001

Viganò Pavitex S.p.A. si riserva il diritto di aggiornare i dati indicati in qualsiasi momento e senza preavviso

Per specifici lotti di produzione è possibile garantire prestazioni migliori da quelle indicate nella presente scheda

Tolleranze sulle misure dei rotoli: $\pm 5\%$

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 - geo.it@pavitex.com

Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità certificato ISO 9001

PAVITEX®