



PAVIROCK TPF

PRODUZIONE STANDARD



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

TABELLA RIEPILOGATIVA: Rev 111

DESCRIZIONE: Geogriglia tessuta (GGR) accoppiata a geotessile nontessuto leggero (GTX)

COMPOSIZIONE: Poliestere alta tenacità (GGR), polipropilene (GTX)

CARATTERISTICHE FISICHE

		50/50	100/100	
Apertura della maglia	mm	50x45	50x35	-
Massa areica	g/mq	250	500	EN ISO 9864

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza a trazione longitudinale MD	kN/m	55,0	105,0	EN ISO 10319
Resistenza a trazione trasversale CMD	kN/m	55,0	105,0	EN ISO 10319
Allungamento a carico max longitudinale MD	%	10,0	10,0	EN ISO 10319
Allungamento a carico max trasversale CMD	%	10,0	10,0	EN ISO 10319

PARAMETRI CARATTERISTICI

Resistenza al 2% di allungamento	kN/m	15	22	EN ISO 12956
Resistenza al 5% di allungamento	kN/m	30	55	EN ISO 11058

NOTE

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

Vigano' Pavitex S.p.A. si riserva il diritto di aggiornare i dati indicati in qualsiasi momento e senza preavviso. Tolleranza sulle dimensioni dei rotoli $\pm 2\%$.

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

Vigano' 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®