



PAVIROCK TPV

PRODUZIONE STANDARD



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

TABELLA RIEPILOGATIVA: Rev 111

DESCRIZIONE: Geogriglia tessuta (GGR)

COMPOSIZIONE: Poliestere alta tenacità con rivestimento PVC

CARATTERISTICHE FISICHE

		20/20	35/20	55/30	80/30	110/30	150/30	200/30	
Apertura maglia	mm	20x20	20x20	20x20	20x20	20x20	20x20	20x20	-

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza a trazione longitudinale MD	kN/m	22,0	37,0	57,0	82,0	112,0	152,0	202,0	EN ISO 10319
Resistenza a trazione trasversale CMD	kN/m	22,0	22,0	32,0	32,0	32,0	32,0	32,0	EN ISO 10319
Allungamento a carico max longitudinale MD	%	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	EN ISO 10319
Allungamento a carico max trasversale CMD	%	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	12,0	EN ISO 10319

PARAMETRI CARATTERISTICI

Resistenza a trazione MD al 2% di allungamento	kN/m	3,9	8,9	11,6	13,7	18,2	30,4	31,2	EN ISO 10319
Resistenza a trazione MD al 5% di allungamento	kN/m	8,5	17,5	24,6	34,1	39,7	61,4	69,5	EN ISO 10319
Resistenza a lungo termine (120 anni) con terreno SP	kN/m	11,9	18,5	29,1	42,3	58,2	79,4	105,8	GRI - GG4

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®