

PAVIROCK M

PRODUZIONE STANDARD



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

TABELLA RIEPILOGATIVA: Rev 115

DESCRIZIONE: Geotessile tessuto monofilamento (GTX-W)

COMPOSIZIONE: Polietilene alta densità

CARATTERISTICHE FISICHE		301	500	1000	
Massa areica	g/mq	130	100	90	EN ISO 9864
Spessore	mm	0,5	0,4	0,6	EN ISO 9863
CARATTERISTICHE MECCANICHE					
Resistenza a trazione longitudinale MD	kN/m	23,0	24,0	16,0	EN ISO 10319
Resistenza a trazione trasversale CMD	kN/m	12,0	8,0	12,0	EN ISO 10319
Allungamento a carico max longitudinale MD	%	35	20	30	EN ISO 10319
Allungamento a carico max trasversale CMD	%	20	20	25	EN ISO 10319
Resistenza al punzonamento statico CBR	kN	2,2	2	1,7	EN ISO 12236
Perforazione al cone drop test	mm	20	20	22	EN ISO 13433
CARATTERISTICHE IDRAULICHE					
Apertura caratteristica O_{90}	μm	300	600	1000	EN ISO 12956
Permeabilità normale al piano V_{iH50}	$\text{l/s} \cdot \text{mq}$	150	100	250	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 $\pm 5\%$.

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®