



PAVIROCK TPV 80/20



PRODUZIONE STANDARD

VIGANO' PAVITEX S.P.A.

SCHEDA TECNICA STANDARD: Rev 113

DESCRIZIONE: Geogriglia tessuta (GGR)

COMPOSIZIONE: Poliestere rivestito di PVC

CARATTERISTICHE FISICHE

		VALORE	NORMA
Apertura della maglia	mm	25x25	-

CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza a trazione longitudinale MD	kN/m	80,0	EN ISO 10319
Resistenza a trazione trasversale CMD	kN/m	20,0	EN ISO 10319
Allungamento a carico max longitudinale MD	%	12,0	EN ISO 10319
Allungamento a carico max trasversale CMD	%	12,0	EN ISO 10319

DURABILITA'

Conservare il prodotto nella confezione fino al momento dell'applicazione

Da ricoprire entro 2 settimane dalla installazione (EN 12224)

Previsione di durabilità minima in terreni con $4 \leq \text{pH} \leq 9$ e $T \leq 25^\circ$ non inferiore a 25 anni (EN ISO 12447)

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: larghezza $\pm 5\%$, lunghezza $\pm 5\%$

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®