

PAVIMANT

PRODUZIONE STANDARD



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

TABELLA RIEPILOGATIVA: Rev 124

DESCRIZIONE: Prodotti antiersivi

COMPOSIZIONE: Paglia e cocco (P/C), juta (J), cocco (K), Polietilene (V)

CARATTERISTICHE FISICHE		P/C	J	K4	K7	V 20	
Aspetto	-	stuoia	rete	rete	rete	rete	
Massa areica	g/m2	400	500	400	700	100	EN ISO 9864
Dimensione maglia	mm ≈	12 x 12	20 x 30	20 x 30	15 x 20	3 x 3	-
CARATTERISTICHE MECCANICHE							
Resistenza a trazione longitudinale MD	kN/m	3,5	7,5	10,0	18,0	20,0	EN ISO 10319
Resistenza a trazione trasversale CMD	kN/m	1,2	5,0	10,0	12,0	10,0	EN ISO 10319
DURABILITA'							
Previsione di durabilità su versanti naturali	mesi anni	18/24	12	24	36		-
						5	
APPLICAZIONE							
Inclinazione prevista	≈	1:2 - 1:1	1:5	1:1	3:1	-	-

NOTE

A causa dell'origine naturale del prodotto, i valori indicati sono soggetti a rilevanti variazioni e perciò vanno considerati non impegnativi per il produttore. Viganò 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 tipologie. Altre informazioni sono disponibili sulle schede dei singoli prodotti.

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®