

# PAVIMANT J

PRODUZIONE STANDARD



VIGANÒ PAVITEX S.P.A.

**SCHEDA TECNICA STANDARD: 00125**

**DESCRIZIONE:** Biostuoia in fibra naturale (BT)

**COMPOSIZIONE:** Juta

## CARATTERISTICHE FISICHE

		VALORE	NORMA
Aspetto	-	rete	
Massa areica	g/m <sup>2</sup>	500	EN ISO 9864
Apertura della maglia	mm	≈ 20 x 30	

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza a trazione MD	kN/m	7,5	EN ISO 10319
Resistenza a trazione CMD	kN/m	8	EN ISO 10319

## DURABILITÀ

Previsione di durabilità su versanti naturali	mesi	12	
---	------	----	--

## APPLICAZIONE

Inclinazione prevista	-	≈ 1:5	
-----------------------	---	-------	--

## NOTE

A causa dell'origine naturale del prodotto, i valori indicati sono soggetti a rilevanti variazioni e perciò vanno considerati non impegnativi.

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 ± 5%, lunghezza ± 5%.