

# PAVIMANT P/C

PRODUZIONE STANDARD



VIGANÒ PAVITEX S.P.A.

**SCHEDA TECNICA STANDARD: 00125**

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

**COMPOSIZIONE:** Paglia e cocco

## CARATTERISTICHE FISICHE

		VALORE	NORMA
Aspetto	-	stuoia	
Massa areica	g/m <sup>2</sup>	400	EN ISO 9864
Apertura della maglia	mm	≈ 12 x 12	

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza a trazione MD	kN/m	3,5	EN ISO 10319
Resistenza a trazione CMD	kN/m	1,2	EN ISO 10319

## DURABILITÀ

Previsione di durabilità su versanti naturali	mesi	18/24	
---	------	-------	--

## APPLICAZIONE

Inclinazione prevista	-	≈ 1:2 - 1:1	
-----------------------	---	-------------	--

## 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%.