

PAVIMANT V 15

PRODUZIONE STANDARD



VIGANÒ PAVITEX S.P.A.

SCHEDA TECNICA STANDARD: 00122

DESCRIZIONE: Geogriglia tessuta (GGR)

COMPOSIZIONE: Polipropilene, verde

| CARATTERISTICHE FISICHE | | VALORE | NORMA |
|--|------------------|---------|--------------|
| Aspetto | - | rete | |
| Massa areica | g/m ² | 100 | EN ISO 9864 |
| Apertura della maglia | mm | ≈ 3 x 3 | |
| CARATTERISTICHE MECCANICHE | | | |
| Resistenza a trazione MD | kN/m | 14 | EN ISO 10319 |
| Resistenza a trazione CMD | kN/m | 14 | EN ISO 10319 |
| Allungamento a carico max MD | % | 20 | EN ISO 10319 |
| Allungamento a carico max CMD | % | 13 | EN ISO 10319 |
| Resistenza al punzonamento statico CBR | kN | 1,2 | EN ISO 12236 |

DURABILITÀ

Conservare il prodotto nella confezione fino al momento dell'applicazione.

NOTE

Sono indicati i valori nominali desunti dalla elaborazione statistica delle prove di laboratorio eseguite sul prodotto.

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%.