



# TRENCHMAT S

PRODUZIONE STANDARD



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

**BELLA RIEPILOGATIVA:** Rev 225

**DESCRIZIONE:** Geocomposito (GCO) costituito da una geostuoia antierosiva (GMA) accoppiata ad un geotessile nontessuto (GTX-NW) laminato termicamente con una pellicola impermeabile (PL)

**COMPOSIZIONE:** Polipropilene (GMA, GTX-N), poliolefine (PL), 100% riciclabile

## CARATTERISTICHE FISICHE

Massa areica	g/m <sup>2</sup>	850	EN ISO 9864
Spessore a 2 kPa	mm	15,0	EN ISO 9863

## CARATTERISTICHE MECCANICHE

Resistenza a trazione longitudinale MD	kN/m	16,0	EN ISO 10319
Resistenza a trazione trasversale CMD	kN/m	16,0	EN ISO 10319
Allungamento a carico max longitudinale MD	%	50	EN ISO 10319
Allungamento a carico max trasversale CMD	%	50	EN ISO 10319
Resistenza al punzonamento statico CBR	kN	3,0	EN ISO 12236
Perforazione al cone drop test	mm	8	EN ISO 13433
Efficienza della protezione	N	400	EN 14574

## NOTE

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

Vigano 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 grammature. Altre informazioni sono disponibili sulle schede dei singoli prodotti.

Vigano 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](http://www.pavitex.com) - [geo.it@pavitex.com](mailto:geo.it@pavitex.com)

Azienda con Sistema di Gestione per la Qualità certificato ISO 9001