



Fortrac[®] 3D-300

SCHEDA TECNICA

Geogriglia tridimensionale in fibre di poliestere ad elevato modulo con rivestimento polimerico



CARATTERISTICHE TECNICHE:

Materia prima	PET
Rivestimento	Polimerico
Peso unitario <i>UNI EN ISO 9864</i>	~ 1000 g/m ²
Spessore	~ 10 mm
Resistenza ultima a rottura Longitudinale <i>UNI EN ISO 10319</i>	≥ 300 kN/m
Allungamento alla tensione nominale Longitudinale <i>UNI EN ISO 10319</i>	≤ 12,5 %
Dimensioni del rotolo Larghezza Lunghezza	4,50 m 50,00 m

Non si assume alcuna responsabilità per qualunque variazione nelle proprietà del prodotto causate da agenti ambientali e/o applicazioni ed usi impropri. Ci riserviamo il diritto di modificare le caratteristiche del materiale per eventuali miglioramenti del prodotto.