



# PAVIROCK TPF



PRODUCCIÓN NORMAL

VIGANO' PAVITEX S.P.A.

**TABLAS DE CARACTERISTICAS:** Rev 125

**DESCRIPTION:** Geomalla tejida (GGR) acoplada con geotextil ligero (GTX-N).

**COMPOSICION:** Poliéster de alta tenacidad (GGR), polipropileno (GTX-N)

<b>CARACTERISTICAS FISICAS</b>		<b>TPF 50/50</b>	<b>TPF100/100</b>	
Dimensión de las mallas	mm	40 x 40	40 x 40	-
Gramaje	g/m <sup>2</sup>	300	450	EN ISO 9864
<b>CARACTERISTICAS MECANICAS</b>				
Resistencia a tracción MD (≥)	kN/m	50,0	100,0	EN ISO 10319
Resistencia a tracción CMD (≥)	kN/m	50,0	100,0	EN ISO 10319
Alargamiento a la carga maxima MD	%	10	10	EN ISO 10319
Alargamiento a la carga maxima CMD	%	10	10	EN ISO 10319
<b>PARÁMETROS CARACTERÍSTICOS</b>				
Resistencia a tracción MD del 2% en alargamie	kN/m	11,5	23,0	EN ISO 10319
Resistenza a trazione MD del 5% en alargamier	kN/m	28,0	56,0	EN ISO 10319

## NOTAS

Son indicados los valores nominales obtuvieron por una confrontación estadística del resultado de pruebas de laboratorio.

Vigano Pavitex S.p.A. tiene el derecho de actualizar los datos en cualquier momento y sin nota. Tolerancia en el tamaño  $\pm 5\%$ .

Otros tipos están disponibles a demanda. Otra información está disponible en las fichas técnica de cada producto.

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.exp@pavitex.com](mailto:geo.exp@pavitex.com)  
Empresa con Sistema de Gestión de Calidad certificado ISO 9001