



PAVIROCK TPV

PRODUCCIÓN NORMAL



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

TABLAS DE CARACTERISTICAS: Rev 124

DESCRIPTION: Geomallas tejidas (GGR)

COMPOSICION: Poliéster de alta tenacidad con revestimiento polimérico

CARACTERISTICAS FISICAS

		35/20	55/20	80/20	110/20	150/20	200/20	
Dimensión de las mallas	mm	25x40	25x40	25x40	25x40	25x40	25x40	-

CARACTERISTICAS MECANICAS

Resistencia a tracción MD	kN/m	35,0	55,0	80,0	110,0	150,0	200,0	EN ISO 10319
Resistencia a tracción CMD	kN/m	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	20,0	EN ISO 10319
Alargamiento a la carga maxima MD	%	10	10	10	10	10	10	EN ISO 10319
Alargamiento a la carga maxima CMD	%	10	10	10	10	10	10	EN ISO 10319

PARÁMETROS CARACTERÍSTICOS

Resistencia a tracción MD del 2% en alargamiento	kN/m	7,0	11,0	16,0	22,0	30,0	40,0	EN ISO 10319
Resistenza a trazione MD del 5% en alargamiento	kN/m	15,0	23,0	34,0	46,5	63,0	84,5	EN ISO 10319

NOTAS

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

Viganò 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.

Viganò 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 - geo.exp@pavitex.com

Empresa con Sistema de Gestión de Calidad certificado ISO 9001

PAVITEX®