



PAVIROCK B

PRODUCCIÓN NORMAL



VIGANO' PAVITEX S.P.A.

TABLAS DE CARACTERISTICAS: Rev 124

DESCRIPTION: Geotextil tejido (GTX-W)

COMPOSICION: Polipropileno negro

CARACTERISTICAS FISICAS

		15/15	23/23	32/32	42/42	52/52	75/75	85/85	110/110	
Gramaje	g/m ²	70	120	155	205	250	350	400	500	EN ISO 9864

CARACTERISTICAS MECANICAS

Resistencia a tracción MD	kN/m	15,0	23,0	32,0	42,0	52,0	75,0	85,0	110,0	EN ISO 10319
Resistencia a tracción CMD	kN/m	15,0	23,0	32,0	42,0	52,0	75,0	85,0	110,0	EN ISO 10319
Alargamiento a la carga maxima MD	%	12	15	16	16	17	12	17	18	EN ISO 10319
Alargamiento a la carga maxima CMD	%	12	11	15	11	12	13	13	14	EN ISO 10319
Resistencia a perforación CBR	kN	1,8	3,0	3,5	5,2	6,5	9,0	10,0	12,0	EN ISO 12236
Perforación en la caída del cono	mm	20	12	12	10	8	5	4	3	EN ISO 13433

CARACTERISTICAS HIDRAULICAS

Porometría O ₉₀	µm	160	250	200	200	190	110	180	135	EN ISO 12956
Permeabilidad normal al plano V _{iH} 50	l/s*m ²	5	10	20	25	21	13	10	9	EN ISO 11058

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 ± 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[®]