


**COMPARACION DE GEOTEXILES, BASADO EN EL COMPORTAMIENTO EQUIVALENTE\*\***

SKAPS INDUSTRIES USA	MONTHERRA GEOTEXILES USA	PAVCO, S.A. Brasil	PAVCO S.A., Colombia	MACCAFERRI Brasil	MACCAFERRI USA	TENCATE Mirafi USA	Willacooche USA	THRACE_LINQ FABRICS USA	PROPEX, INC. (Synthetic Industries) USA	CROWN Resources USA	TERRAM LTD United Kingdom
		Bidim	PAVCO	MacTex	MacTex	Mirafi	WinFAB		Geotex	TNS	TerraTex
<b>GEOTEXILES TEJIDOS</b>											
M 404	MF 1198					FW 402	2198	GTF-400EO	111F (1198)	M 404	
M 706	MFC 1199				MXM10	FW 700	2199	GTF-400E	104F (1199)	MW70	
W 100	T 550		T1050								
W 180	T 900					500XL /		GTF200S	180ST		
W 200	T 1100		T 1400 / T1700	W125S / 200 P	MXW9	500X /	200W	GTF-200	200ST (2002)	W 200	
W 250	T 1200		T1700/T 2100	W1 30S / 250 P		550X /	250W	GTF-250	250ST (2004)	W 250	
W 270	T1300		T 2100					GTF270	270ST		
W 315	T1600		T 2400	W1 40S / 315 P		600X /	315W	GTF-300	315ST (2006)	W 300	
MT 4050	MGR-55					HP270	2 x 2 HF	GTF-320	2 x 2 HF (2016)	MW40	
W5050F	TM 370		TR 3000			HP 370	370 HF/ 3 x 3 HF	GTF 370	3 x 3 (2033)		
	GR-60							GTF 400			
M 440 / W7070F	GR-80 /GR 75		TR 4000					GTF 500	4 x 4 (2044)		
M 440 HF	TM 570					HP570	570 HF/ 4 x 4 HF	GTF-570	4 x 4 HF	MP 570	
<b>GEOTEXILES PARA CORTINAS DE SEDIMENTOS</b>											
W 100	T 550sf					100X /		GTF 190sf	2130	W100	
	T 450sf							GTF 170sf	2127		
<b>GEOTEXILES NO TEJIDOS</b>											
GT 131	NT 100		NT1400/NT1600s					120EX	311	R 031	600
GT 135	NT 120		NT1600	N 26.1		140NL	350N	125EX	351	R 035	
GT 140	NT 140	OP15	NT1800			140NC	400N	130EX	401	R 040	800
GT 142	NT 150		NT2000	N 30.1	MX155	140N	450N	140EX	451	R 042	900
GT 150	NT 170			N 35.1	MX180	150N		145EX	501		1200
GT 150sp	NT 180		NT2500	N 40.1	MX180	150N		145EXsp	501		1200
GT 160	NT 200	OP20	NT3000 / NT2000M	N 40.1	P45.1	160N	600N	150EX	601	R 060	
GT 170	NT 240			N 47.1	MX245			160EX	701	R 070	1300
GT 180	NT 270	OP30	NT4000 / NT3000M	N 50.1	P65.1	180N	800N	180EX	801	R 080	1500
GT 190	NT 300			N 60.1				225EX			
GT 110	NT 340		NT5000	N 70.1	P75.1	1100N	1000N	245EX	1001	R 100	
GT 112	NT 400	OP40	NT6000	N 80.1	P85.1	1120N		275EX	1201	R 120	3000, 4000
GT 115	NT 500		NT7000								
GT 116	NT 540	OP60		N 100.1	P95.1	1160N	1600N	350EX	1601	R 160	4000, 5000
GE 160	NT 220e	OP20			MX225	S600		600EX	651	E 060	
GE 180	NT 280e	OP30			MX275	S800		800EX	861	E 080	2000
GE 110	NT 350e					S1100		250EX/1000EX	1071	E100	
GE 112	NT 420e					S1200		1200EX	1291	E120	
GE 116	NT 570e					S1160		1600EX	1701	E160	
GE 117	NT 600e								1751		
<b>TELAS DE PAVIMENTACION</b>											
GC 150	PAV 150							AOE			
GC 142	PAV 142		Repav 450					AOH			
GC 140	PAV 140		Repav 450			Mirapave 500		AOM	Petromat 4598	A/o Mat C 040	
GC 130	PAV 130		Repav 400			Mirapave 400		AOL	Petromat 4599	A/o Mat C 039	

**\*\*ADVERTENCIA:** Esta tabla no implica igualdad entre geotextiles o que Skaps o Geo\_Caribe Eng. Products certificará que sus productos cumplen con las propiedades de otros productores. Las comparaciones presentadas aquí están basadas en el comportamiento equivalente y no implica que las propiedades de los geotextiles identificados son iguales o superiores en todos los casos. Las propiedades publicadas por un productor en particular pueden cambiar en cualquier momento sin notificación previa. El comportamiento equivalente está basado en datos publicados en el Geotechnical Fabrics Report (GFR), "Guía del Especificador 2015/2016. El usuario acepta la responsabilidad de revisar y actualizar esta tabla.