

FECHA
PROVEEDOR
REFERENCIA
C. AMBITALES

21,5° 55%

df. argentina s.a.
www.dfargentina.com



Teste		Espesor	Peso	Transferencia color		Abrasión		Flexión	
Maquina				Veslic	Crockmeter	Veslic	Martindale	Flexiometro	Vamp Test
NORMA		Satra TM 28/1994		ISO 17700/2004	Satra TM 167/2001	ISO 11640	Satra TM 31/2003	ISO 17694/2003	Satra TM 25/1992
Unidad de Medida	MM	g/m ²	Escala de cinza		Tipo de daño/Escala de cinza		Tipo de daño		
Código PRODUCTOS									
11B067	ECCO CONFORT BROWN	0,65	1	5	5	N	ML (4)	N	N
11B420	CONFORT AB PEARL 1	0,80	1	5	5	N	ML (3)	D	N
11B023	KID 08 SOFT BLACK	0,90	1	5	5	ML (4)	ML (4)	D	N
11B051	PU STRETCH 1.0 BLACK	0,90	1	5	5	N		M	N
11B537	PU STRETCH 1.0 SUEDE	0,90	1	5	5	N		D	N
11B548	PU STRETCH 1.0 WHITE	0,90	1	5	5	N		D	N
11B627	PU STRETCH 1.0 RED 3	0,95	1	5	5	N		D	D
11B626	PU STRETCH 1.0 BEIGE 4	0,90	1	5	5	N		D	N
11B555	PETREO SUEDE	0,90	2	5	5	M (3)		M	M
11B426	ALLIER 1,2 BLACK	1,20	2	5	5	N		SD	N
11B628	AMIENS 1,2 BLACK	1,20	2	5	5	N		RL	D
11B629	AMIENS 1,2 BROWN 2	1,20	2	5	5	N		N	D
11B630	AMIENS 1,2 SUEDE	1,20	2	5	5	N		N	D
11B631	AMIENS 1,2 BEIGE 4	1,20	2	5	5	N		D	D
11B632	AMIENS 1,2 BEIGE 2	1,20	2	5	5	N		D	D
11B633	AMIENS 1,2 RED 3	1,20	2	5	5	N		D	D
11B634	AMIENS 1,2 WHITE	1,10	2	5	5	N (4)		D	D
11B358	ECCO VIRA 01	0,75	1	5	5	ML (4)		SD	M
11B635	AMIENS 1,2 GREY 3	1,20	2	5	5	N		M	SD
11B636	AUSTIN GREY	0,90	1	5	5	N		D	SD
				<u>Tipos de daños</u>		<u>Escala de cinza</u>		<u>Daños en la Flexión</u>	
		N Ninguno=		5 Excelente		SD= Sin Daños			
		ML Muy leve=		4 Satisfactorio		D= Dobla			
		M Moderarada=		3 Regular		RL= Ranura leve			
		S Severa=		2 Insatisfactorio		M= Marcado			
		PC acticamente comple		1 Pésimo		RS= Ranura severa			
		C Completa=				QL= Quebradura leve			
						QM= Quebradura moderada			
						SQ= Severa quiebra			
						QT= Quiebra total			
<u>En negrita se encuentran las medidas reprobables.</u>					Los procedimientos de cada teste se encuentran en las fichas técnicas de las máquinas.				



Teste	Perspiración
Maquina	Estufa
NORMA	Satra Tm 335/1994
Unidad de Medida	Escala de Cinza

Código **PRODUCTOS**

11B067	ECCO CONFORT BROWN	5
11B420	CONFORT AB PEARL 1	5
11B023	KID 08 SOFT BLACK	5
11B051	PU STRETCH 1.0 BLACK	
11B537	PU STRETCH 1.0 SUEDE	
11B548	PU STRETCH 1.0 WHITE	
11B627	PU STRETCH 1.0 RED 3	
11B626	PU STRETCH 1.0 BEIGE 4	
11B555	PETREO SUEDE	
11B426	ALLIER 1,2 BLACK	
11B628	AMIENS 1,2 BLACK	
11B629	AMIENS 1,2 BROWN 2	
11B630	AMIENS 1,2 SUEDE	
11B631	AMIENS 1,2 BEIGE 4	
11B632	AMIENS 1,2 BEIGE 2	
11B633	AMIENS 1,2 RED 3	
11B634	AMIENS 1,2 WHITE	
11B358	ECCO VIRA 01	
11B635	AMIENS 1,2 GREY 3	
11B636	AUSTIN GREY	

Teste		Absorción			Resistencia a la rotura		Elongación		Peeling	Cosido	Resistencia al Calor
Maquina		SATRA STD 137					Dinámometro				SATRA TM 455
NORMA		SATRA TM9			ISO 13934/NBR 14552/2006		ISO 13937		SATRA TM33	SATRA TM 49	
Unidad de Medida		MM/CM			N/MM		%		N	N/MM	Escala de Cinza/Tipo de Daño
Código	PRODUCTOS	Antes	Después	Diferencia	Largo	Ancho	Largo	Ancho			
11B067	ECCO CONFORT BROWN	1,000	2,152	1,152	1,000	0,986	40,9	67,4	20,1	1,00	ML (4)
11B420	CONFORT AB PEARL 1	1,142	2,781	1,639	0,960	1,101	43,6	74,3	21,1	1,02	ML (4)
11B023	KID 08 SOFT BLACK	1,038	1,341	0,302	4,554	2,196	17,6	25,8	40,7	2,84	ML (4)
11B051	PU STRETCH 1.0 BLACK				4,240	1,550	80	329,7	32,1	1,49	M (3)
11B537	PU STRETCH 1.0 SUEDE				4,309	1,590	81,3	340,8	38,7	1,52	M (3)
11B548	PU STRETCH 1.0 WHITE				4,292	1,465	85,2	328,9	34,6	1,36	ML (4)
11B627	PU STRETCH 1.0 RED 3				4,444	1,556	89,2	341,1	37,8	1,58	M (3)
11B626	PU STRETCH 1.0 BEIGE 4				3,931	1,457	74,1	290,5	40,7	1,51	ML (4)
11B555	PETREO SUEDE				3,457	2,446	23,4	19,2	24	3,28	ML (4)
11B426	ALLIER 1.2 BLACK				3,616	4,399	20,8	45,9	43,6	3,32	ML (4)
11B628	AMIENS 1,2 BLACK				4,184	4,337	25	47,4	40,7	3,53	ML (4)
11B629	AMIENS 1,2 BROWN 2				3,764	3,957	22,5	40,8	39,5	3,49	ML (4)
11B630	AMIENS 1,2 SUEDE				3,969	3,951	26,7	42,5	38,5	3,37	ML (4)
11B631	AMIENS 1,2 BEIGE 4				3,759	3,974	27,5	46,7	43,9	3,35	ML (4)
11B632	AMIENS 1,2 BEIGE 2				3,724	3,799	22,4	35,8	42,7	2,73	ML (4)
11B633	AMIENS 1,2 RED 3				3,582	3,792	23,4	35,8	41,4	3,24	M (4)
11B634	AMIENS 1,2 WHITE				3,809	3,264	20	35	42,4	3,39	ML (4)
11B358	ECCO VIRA 01				0,913	0,847	56,6	62	12,8	1,13	ML (4)
11B635	AMIENS 1,2 GREY 3				4,031	4,309	24,1	41,7	40,5	3,84	ML (4)
11B636	AUSTIN GREY				2,010	2,679	16,7	42,6	31,4	1,96	N
										0,00	
										0,00	

Teste efectuado por