



Polipropilè, Cel.lofana, Polièster, Politièlè, PVC, Alumini

C/ Víctor Pradera nº 15
 08940 Cornellá de Llobregat
 Barcelona
 Telf: 93 480 06 81
 Fax: 93 480 06 82
 cofilms@cofilms.es

POLIPROPILENO BIORIENTADO (MCCB)

Propiedades		UNIDADES	TEST MEDICIÓN	25	28	30	35	38	40
Esesor Nominal		micras		25	28	30	35	38	40
Peso por superficie		g/m2	DIN EN ISO 2286	22.75	25.48	27.30	31.85	34.58	36.40
Densidad		m2/Kg	1/2/3	43.96	39.25	36.63	31.40	28.92	27.47
Propiedades de resistencia									
Resist. a la tracción	Longitudinal	N/mm2		160	160	160	160	150	150
Elongación	Longitudinal	%		180	180	180	180	190	190
Cte. de secado 100%	Longitudinal	N/mm2	ASTM D882	110	110	110	110	110	110
Cte. de elasticidad 1%	Longitudinal	N/mm2	DIN EN ISO 527-1/3	2000	2000	2000	2000	2000	2000
Resist. a la tracción	Transversal	N/mm2		290	290	290	290	280	280
Elongación	Transversal	%		65	65	65	65	70	70
Estabilidad Térmica									
Contracción	Longitudinal	%	OPMA TC4(a)	4					
(Secado por aire 130º -5')	Transversal	%		1					
Coefficiente de rozamiento									
Untr / Untr dynamic			ASTM D1894	0.40					
Untr / Met dynamic			DIN EN ISO 8295	0.25					
Propiedades ópticas									
Brillo		%	OPMA TC4(a)	95					
Grado de transparencia		%		0.6			0.8		
Tratamiento									
Tensión superficial		dinas/cm	ASTM D2578	38	38	BF BI 38 36	38	38	38