



	<b>Prueba utilizada</b>	<b>Condiciones</b>	<b>Unidad de Medida</b>		
				Valor Nominal	Valor de Prueba
<b>Desviación de espesor permitida</b>	IEC 626-2	Atmosfera Estable a 23/50	%	12	12
<b>Espesor</b>	IEC 626-2	Atmosfera Estable a 23/50	Mm	0.15	0.158
<b>Peso Especifico</b>	IEC 626-2	Atmosfera Estable a 23/50	G/m2	140	145
<b>Espesor de la Pelicula</b>	IEC 626-2	Atmosfera Estable a 23/50	µm	36	36
<b>Tensión</b>	IEC 626-2	Atmosfera Estable a 23/50	N/mm2	100 70	90 60
<b>Estiramiento</b>	IEC 626-2	Atmosfera Estable a 23/50	%	4 12	3 10
<b>Fuerza Dielectrica</b>	IEC 626-2	Atmosfera Estable a 23/50	KV	8	7.5

Los datos dados han sido obtenidos de procedimientos estandar de test o especificaciones definidas. Los resultados aqui mostrados son para ser usados como una guía de propiedades del material y no como datos para diseño.