

**FICHA TÉCNICA DEL PRODUCTO**

<b>Nombre del Producto</b>	Película asimétrica de barrera media		<b>Estructura del Producto</b>	PA/PE PA20%		
<b>Calibre</b>	20µm -250µm		<b>Ancho</b>	300mm--2200mm		
<b>PA%</b>	8%--40%		<b>Largo del rollo</b>	Personalizado		
<b>Proyecto de prueba</b>	<b>Unidad de medida</b>	<b>Método de Prueba</b>	<b>Especificaciones</b>	<b>Especificaciones</b>	<b>Especificaciones</b>	
<b>Desviación del ancho</b>	mm	ISO4592	±3mm	±3mm	±3mm	
<b>Espesor</b>	Promedio	ISO4593	70um±3%	90um±3%	120um±3%	
	Límite		70um±8%	90um±8%	120um±8%	
<b>Fuerza de tensión</b>	MD	Mpa	GB/T1040.3-2006	≥30	≥30	≥30
	TD			≥30	≥30	≥30
<b>Elongación en rotura</b>	MD	%	GB/T1040.3-2006	≥400	≥450	≥500
	TD			≥400	≥450	≥500
<b>Fuerza de sellado</b>	MD	N/15mm	QB/T2358-1998	≥20	≥25	≥32
<b>Desprendimiento intermedio</b>		N	GB/T8808-1988	≥7	≥7	≥7
<b>Opacidad</b>		%	GB/T2410-2008	≤15	≤18	≤23
<b>C.O.F.</b>	US	pulgadas/pulgadas	GB/T10006-1988	≤0.3	≤0.3	≤0.3
	UD	pulgadas/pulgadas		≤0.3	≤0.3	≤0.3
<b>Nivel Dinis</b>		dinas/cm	GB/T14216-2008	≥38	≥38	≥38
<b>OTR ( 23°C, ,1atm)</b>		cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *24h	GB/T1038-2000	≤75	≤65	≤50
<b>WVTR (at23 °C,100%R.H)</b>		cm <sup>3</sup> /m <sup>2</sup> *24h		≤12	≤10	≤8
	No.	Ítem	Descripción			
	1	Arrugas	Se permiten ligeras arrugas intermitentes.			

<b>Parámetro de apariencia</b>	2	Líneas y burbujas	Aceptable si no hay fallo de uso y funciones.
	3	Rasguños y sobrecalentamiento	No se permiten
	4	Pegado de la película y división de la capa.	No se permiten
	5	Materias extrañas, olores, manchas y aceite.	No se permiten
	6	Área de sellado	Sin sello insuficiente, plano y sin burbujas.
<b>Requisitos adicionales</b>	Otros requisitos relevantes de referencia estándar: GB / T 28117-2011. Esta norma se aplica a algunos de nuestros productos.		

*Observación: Las materias primas utilizadas para la fabricación de este producto cumple con los requerimientos de la FDA Regulación 21 CFR 177.1520”*