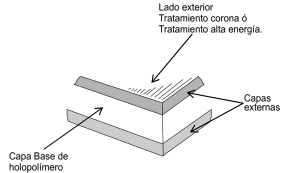




Película de polipropileno transparente ideal para cintas adhesivas.

Características:

- * Excelentes propiedades ópticas.
- * Película no sellable.
- * Buen nivel de deslizamiento.
- * Muy buena adherencia para laminación por adhesivo.
- * Excelente rigidez.
- * Conforme a los requisitos de F.D.A.



Propiedad	Unidades	Método	Valores típicos		
Espesor (aproximado)	Micras	Propio	22.8	25	35
Peso Unitario	g / m²	Propio	20.5	22.5	31.5
Rendimiento	m² / Kg.	Propio	48.7	44.4	31.7
Tensión superficial Corona	Dinas/cm.	Propio	≥38		
			<u>≥</u> 38		
Brillo (45°)	%	ASTM D2457	90		
Opacidad	%	ASTM D1003	2		
Coeficiente Cinético LI/LI		ASTM D1894	0.40		
Resistencia a laa)Longitudinal roturab) Transversal	Nw/ mm²	ASTM D882	125		
			270		
Elongación a la <u>a) Longitudinal</u> rotura b) Transversal	%	ASTM D882	140		
			48		

LI: Lado Interior

Luans Distribuciones no garantiza la exactitud de esta información debido a que ciertas propiedades de la pelicula cambien con el tiempo y tampoco garantiza los resultados obtenidos al usarla para otros fines que no están establecidos en esta información.

Se recomienda al usuario final realizar sus propias pruebas para determinar cual de nuestros productos es el mas adecuado para sus necesidades.

Nuestras peliculas son producidas con resinas que cumplen con los requerimiento de F.D.A., contenido en el código federal de regulaciones 21CFR 177.1520 para sus aplicaciones en contacto con alimentos.