

PELÍCULA PET-G

73P1140/73P1045/73P0850/73P1835

(Polietilentereftalato-Glicol)

ALMACENAMIENTO

Material termoencogible, sensible a temperaturas elevadas.

Durante su almacenamiento se debe evitar la exposición a la humedad y a fuentes directas de luz o calor para evitar retracciones previas a su aplicación, no se recomienda almacenar en sitios con variaciones bruscas de temperatura.

En caso de almacenamiento en ambientes fríos (temperaturas $\leq 12^{\circ}\text{C}$) se recomienda una hora de adaptación al ambiente de trabajo antes de proceder a su aplicación.

APLICACIONES

Etiqueta termoencogible

CUALIDADES

Película con alto encogimiento

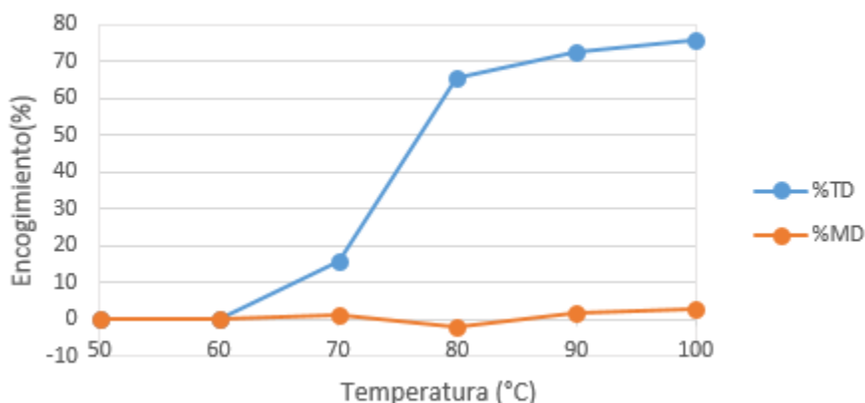
Garantía de 6 meses en almacenamiento limpio, seco y fresco.

*El porcentaje de encogimiento puede variar según pruebas de funcionalidad de producto final.

INFORMACIÓN TÉCNICA (VALORES TÍPICOS) 73P1140/73P1045/73P0850/73P1835

Propiedad		Unidad	Valor Estándar	Tolerancia
Espesor		μm	35/40/45/50	$\pm 10\%$
Encogimiento	MD	%(100°C)	3	± 2
	TD		73	± 3
Resistencia a la Tensión	MD	MPa	50	≥ 45
	TD		220	≥ 220
Elongación	MD	%	430	≥ 430
	TD		40	≥ 40
Tensión superficial		mN/m	40	≥ 38
Densidad		g/cc	1,32	-

Curva Encogimiento PET 35-40-45-50 μm



Los valores referenciados en esta Ficha técnica representan únicamente propiedades típicas, obtenidas de ensayos bajo condiciones ajustadas a Normas técnicas y no constituyen garantía de desempeño de producto, pues dependerá de los procedimientos de aplicación de quien lo utiliza.