

FILM PARA UTILIZACION CON MAQUINAS AUTOMATICAS

Film extensible en LLDPE para utilización en máquinas automáticas satelitares a alta velocidad, con grupo preestiro, con altísima resistencia al impacto y al desgarro.

K873A Super Power: ficha tecnica

Característica	Valores	Unidad medida	Metodo	
Espesor	23	µm	-	
Densidad	0,916 - 0,919	g/cm ³	ASTM D-1505	
Resistencia al impacto (Dart test)	249	g	ASTM D-1709	
Esfuerzo inicial	MD ▼	11	N/mm ²	ASTM D-882 B
	TD ▶	9	N/mm ²	
Carga de rotura	MD ▼	40	N/mm ²	ASTM D-882 B
	TD ▶	27	N/mm ²	
Elongacion a rotura	MD ▼	564	%	ASTM D-882 B
	TD ▶	726	%	
Elmendorf	MD ▼	3683	mN	ASTM D-1922
	TD ▶	5264	mN	
Preestiro garantizado	255	%	Metodo Hipac	
Preestiro maximo	280	%	Metodo Hipac	
Adhesividad (cling)	130	g	Metodo Hipac	

Ultima actualización : 01-05-2005

Los valores señalados son el resultado de pruebas estandarizadas efectuadas en nuestro laboratorio. Son datos a título indicativo a fin de facilitar la selección y uso para cada sector y no constituyen ninguna garantía. Se reserva el derecho de modificar, si fuera necesario, sin aviso alguno.

RETRACTILYEMBALAJE.COM

Ctra. Nacional III, km. 345 – Pol. Ind. Valencia 2000 (46930) QUART DE POBLET (Valencia) Telf.: 961 521 819 Fax: 961 548 315