## FILM PARA UTILIZACION CON MAQUINAS AUTOMATICAS

Film extensible en LLDPE para la utilización en máquinas automáticas ( satelitares o no) con grupo preestiro, con altísima resistenciaal impacto, a la perforación y al desgarro; indicado para embalar pallets y objetos sobresalientes y punzantes.

K999A Extra Power :ficha técnica

Caracteristica		Valores	Unidad medida	Metodo
Espesor		23	μm	-
Densidad		0,916 - 0,919	g/cm <sup>3</sup>	ASTM D-1505
Resistencia al impacto (Dart test)		280	g	ASTM D-1709
Esfuerzo inicial	MD 🔽	11	N/mm²	ASTM D-882 B
	<b>∆</b>	9,5	N/mm²	
Carga de rotura	MD▼	48	N/mm <sup>2</sup>	ASTM D-882 B
	<b>∆</b>	33	N/mm <sup>2</sup>	
Elongacion a rotura	MD▼	630	%	ASTM D-882 B
	<b>∆</b>	810	%	
Elmendorf	MD▽	4095	mN	ASTM D-1922
	TD 🏲	5852	mN	
Preestiro garantizado		300	%	Metodo Hipac
Preestiro maximo		330	%	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