

PLÁST. MANUFACTURA



INFORMACIÓN BÁSICA

Ancho: 1.50 m.
 Calibres: 200.
 Longitud: 100 m.
 Colores: Azul - Blanco - Negro.

Película de PVC flexible semirrígida procesable por sellado de alta frecuencia.

APLICACIONES

- Artículos de oficina.
- Carpetas.
- Agendas.
- Estuches.
- Marcos.



PROPIEDAD	MÉTODO	ESTÁNDAR	RESULTADO
Espesor			0.20 mm
Resistencia tracción	MD: 253.6	200 ↑	ASTM D-882
	CD: 240.2	190 ↑	ASTM D-882
Alargamiento	MD: 230.4	220 ↑	ASTM D-882
	CD: 238.5	220 ↑	ASTM D-882
Fuerza de desgarró	MD: 10.7	8.0 ↑	ASTM D-1004
	CD: 9.5	7.0 ↑	ASTM D-1004
Contracción térmica	MD-%: 3.0	4.5 ↓	ASTM D-1204



PLÁST. MANUFACTURA



**DARÍO MEJÍA
HENAO SAS.**

PROPIEDAD	MÉTODO	ESTÁNDAR	RESULTADO
Espesor			0.20 mm
Resistencia tracción	MD: 255.7	200 ↑	ASTM D-882
	CD: 242.6	190 ↑	ASTM D-882
Alargamiento	MD: 232.4	220 ↑	ASTM D-882
	CD: 240.8	220 ↑	ASTM D-882
Fuerza de desgarro	MD: 10.8	8.0 ↑	ASTM D-1004
	CD: 9.6	7.0 ↑	ASTM D-1004
Contracción térmica	MD-%: 2.5	4.5 ↓	ASTM D-1204

PROPIEDAD	MÉTODO	ESTÁNDAR	RESULTADO
Espesor			0.20 mm
Resistencia tracción	MD: 264.0	200 ↑	ASTM D-882
	CD: 250.2	190 ↑	ASTM D-882
Alargamiento	MD: 230.4	220 ↑	ASTM D-882
	CD: 238.5	220 ↑	ASTM D-882
Fuerza de desgarro	MD: 10.4	8.0 ↑	ASTM D-1004
	CD: 9.2	7.0 ↑	ASTM D-1004
Contracción térmica	MD-%: 4.0	4.5 ↓	ASTM D-1204

