

NEGRO RECUPERADO

⦿ Generalidades

COMPOSICION	Polietileno de baja densidad, Peletizado; Pigmento
TONALIDAD	Negro
COEXTRUSION	Una, Tres y Cinco capas
ANCHO	Desde 60 centímetros hasta 10 Metros
RENDIMIENTO	0.0235 x espesor mil. De pulgada \pm 10% Ej. $0.0235 \times 7 = 0.1645 \pm 10\%$

⦿ Propiedades Dimensionales – Apariencia

	ESPECIFICACION	NORMA
ANCHO	- 1% + 3%	CPT-2-1
ESPESOR	+/- 7.5 % con respecto a la media +/- 15 % con respecto a los puntos	CPT-2-2
APARIENCIA	Presenta rugosidad	

⦿ Propiedades mecánicas

	ESPECIFICACION	NORMA
RESISTENCIA AL RASGADO		ASTM D 1922-949
DIRECCIÓN MÁQUINA	400 gf min	
DIRECCIÓN TRANSVERSAL	600 gf min	
PORCENTAJE DE ELONGACIÓN A LA ROTURA		ASTM D 882
DIRECCIÓN MÁQUINA	600% min	
DIRECCIÓN TRANSVERSAL	700% min	
CARGA A LA ROTURA		ASTM D 882
DIRECCIÓN MÁQUINA	16.3 Mpa min	
DIRECCIÓN TRANSVERSAL	16.3 Mpa min	

Nota: Datos obtenidos para una película espesor 7 milésimas de pulgada / 175 μ / 700 galgas.
El uso de la información sobre productos y aplicaciones para otros casos es responsabilidad del cliente