

# NEGRO RECUPERADO

## ⦿ Generalidades

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

## ⦿ Propiedades Dimensionales – Apariencia

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

## ⦿ Propiedades mecánicas

	<b>ESPECIFICACION</b>	<b>NORMA</b>
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  $\mu$  / 700 galgas.  
El uso de la información sobre productos y aplicaciones para otros casos es responsabilidad del cliente