



**Producto:**

Neopreno caucho comercial

**Polímero base:**

Policloropreno/ Estireno Butadieno

**Specificaciones:** ASTM D2000

**Disponible en:** Rollo

**Color:**

Negro

**Densidad:**

1.45 g/cm<sup>3</sup>

## Características técnicas

### Propiedades

	Norma	Unidades	Valor
Dureza	ASTM D 2240	Shore A	70 ±5
Resistencia tensión punto rotura	ASTM D 412	Mpa (psi)	4,83 (700)
Elongación punto rotura	ASTM D 412	%	300

## Envejecimiento (70°)

Deformación a compresión (22h)	ASTM D 395	%	39
Variación de dureza (70h)	ASTM D 573	Shore A	+6
Variación de la tensión punto rotura (70h)	ASTM D 573	%	+4
Variación de la elongación	ASTM D 573	%	-15

Absorción de agua (70h a 100°C)	ASTM D 471	%	+6.4
---------------------------------	------------	---	------

<b>Características físicas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>*Excelente resistencia a la compresión</li> <li>* Moderada resistencia a la intemperie</li> <li>* A 70°C conserva buenas propiedades mecánicas</li> <li>* Se emplea para la fabricación de juntas</li> </ul>
--------------------------------	---

<b>Características químicas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>* Presenta buena resistencia a ácidos débiles y alcoholes</li> </ul>
---------------------------------	---

