



Ficha Técnica

**Esponja de Neopreno EPDM**  
**Propiedades:**

Compresión (psi)	90 - 120
Deflexión (psi)	13 – 17.5
Baja Temperatura °C	-20°C
Alta Temperatura °C	-140°C
ASTM	2 <sup>a</sup> 4

**Aplicaciones**

Ideal para elaborar empaques o para sellar puertas, ventanas, escotillas, etc; que requieran gran flexibilidad y excelente resistencia a la intemperie, rayos ultravioletas, y al ozono. Es un elemento inmejorable para suprimir ruidos, evitar la entrada de polvo, agua, aire. Se adapta extraordinariamente a la superficie con la que tiene contacto y es elemental en la industria de las carrocerías... esponja de epdm

**Características de nuestra esponja de EPDM**

- ✓ Presentación en rollos de 50 a 100 m. De longitud
- ✓ Celda cerrada
- ✓ Amplia variedad de anchos y espesores
- ✓ Excelente resistencia a los rayos ultravioleta
- ✓ Excelente resistencia a la intemperie
- ✓ Soporta hasta 120°C de temperatura