

Ficha Tecnica

Gaskets PVC / NBR

MEDIDAS

Densidad: 60 - 70 kg / m³.

Espesor: 3 mm, 5 mm, 10 mm, 20 mm, 30 mm.

Ancho: 1 M o personalizada.

Longitud: 10 M o personalizada.

Color: negro o colores.

ADHESIVO

Disponible con respaldo liso o autoadhesivo.

SECTORES

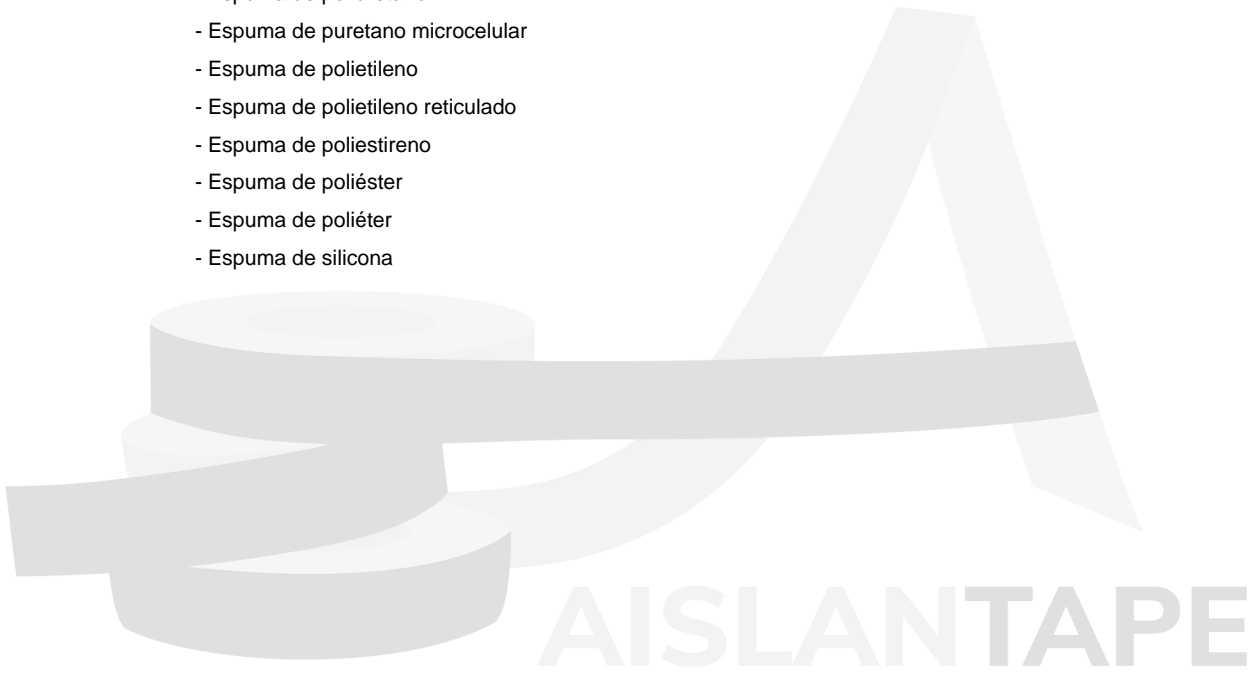
Automotriz, Construccion, Industria metalurgica,
Artes



Ficha Tecnica

CUALIDADES

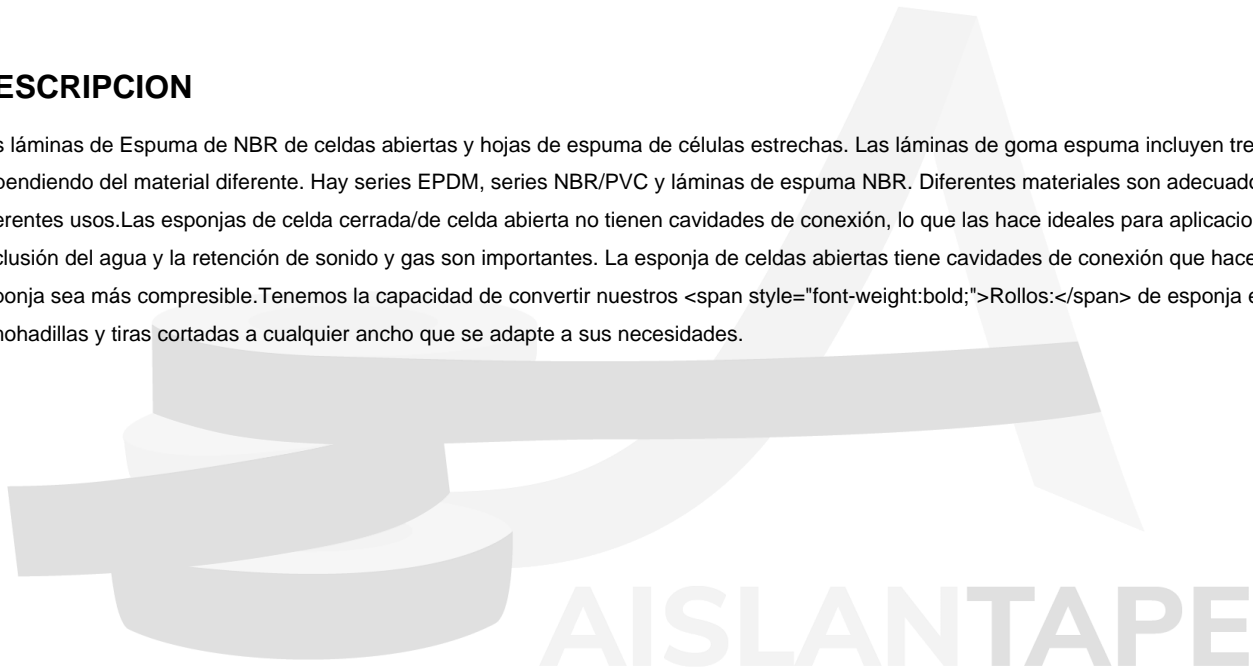
- Echa de diferentes materiales como:
- Espuma EVA de célula cerrada
- Espuma de neopreno
- Espuma de poliuretano
- Espuma de puretano microcelular
- Espuma de polietileno
- Espuma de polietileno reticulado
- Espuma de poliestireno
- Espuma de poliéster
- Espuma de poliéter
- Espuma de silicona



Ficha Tecnica

DESCRIPCION

Las láminas de Espuma de NBR de celdas abiertas y hojas de espuma de células estrechas. Las láminas de goma espuma incluyen tres series dependiendo del material diferente. Hay series EPDM, series NBR/PVC y láminas de espuma NBR. Diferentes materiales son adecuados para diferentes usos. Las esponjas de celda cerrada/de celda abierta no tienen cavidades de conexión, lo que las hace ideales para aplicaciones donde la exclusión del agua y la retención de sonido y gas son importantes. La esponja de celdas abiertas tiene cavidades de conexión que hacen que la esponja sea más compresible. Tenemos la capacidad de convertir nuestros **Rollos:** de esponja en juntas, almohadillas y tiras cortadas a cualquier ancho que se adapte a sus necesidades.



Ficha Tecnica

PEGA



Ficha Tecnica

CARACTERISTICAS

