



## Espuma Poliuretano

### MEDIDAS

Rollos: de 10m de largo, de acuerdo a especificaciones.

Anchos: desde 6mm (1/4) hasta 1500 mm.

Espesores: 3, 4, 5, 6 y 12mm.



### ADHESIVO

Adhesivo acrílico sin soporte o con respaldo de malla con altas prestaciones en cualquiera de sus gramajes disponibles. Ofrece excelente tack inicial, compatibilidad con muchos sustratos y resistencia al envejecimiento. Puede ir con adhesivo dos cara o sin adhesivo.

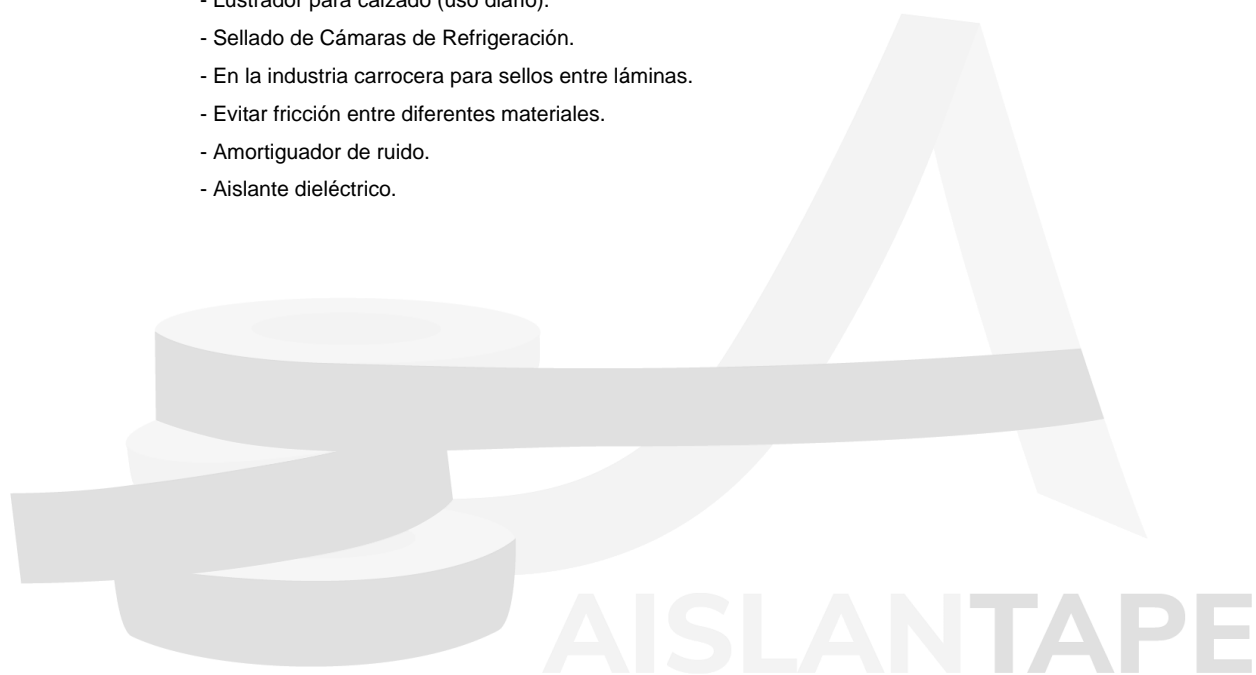
### SECTORES

Automotriz, Refrigeración, Electrodomésticos, Eléctrica, HVAC, Carrocerías, Electrónica, Construcción.



## CUALIDADES

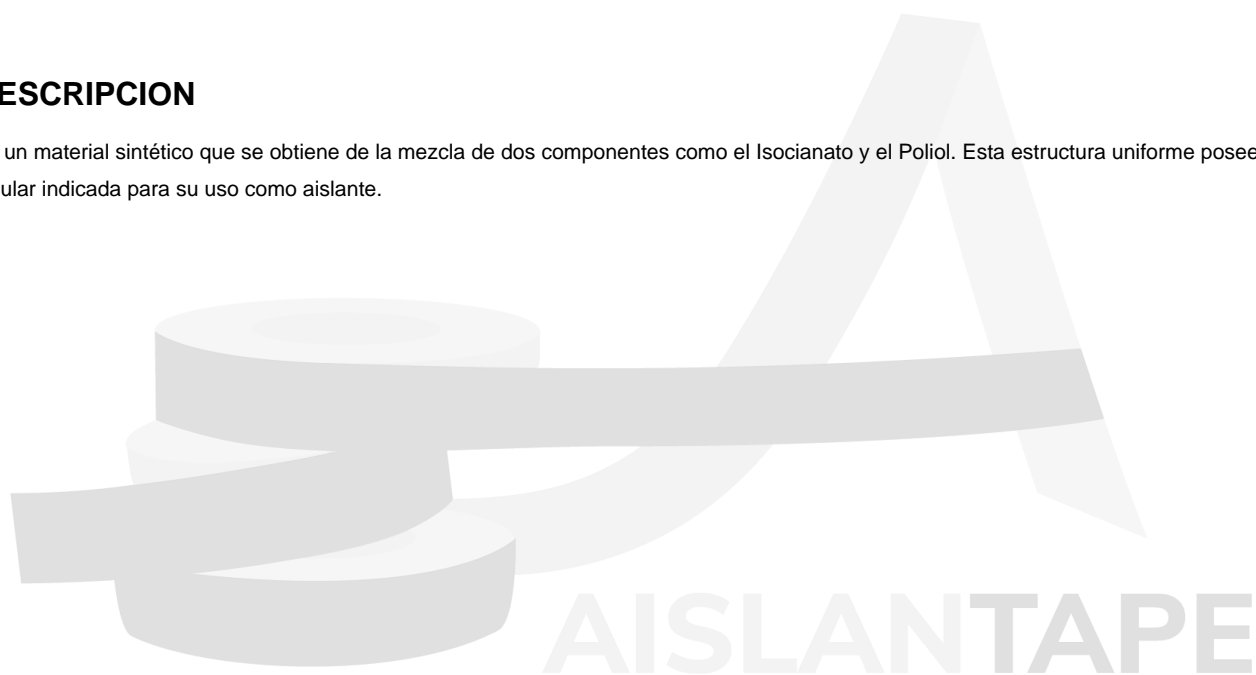
- Aislante térmico- acústico en construcción de edificios y naves industriales.
- Anti ruido de laminas.
- Evita vibraciones entre puertas, ventanas residenciales o industriales etc.
- Lustrador para calzado (uso diario).
- Sellado de Cámaras de Refrigeración.
- En la industria carrocera para sellos entre láminas.
- Evitar fricción entre diferentes materiales.
- Amortiguador de ruido.
- Aislante dieléctrico.





## DESCRIPCION

Es un material sintético que se obtiene de la mezcla de dos componentes como el Isocianato y el Polioli. Esta estructura uniforme posee una fórmula celular indicada para su uso como aislante.





**Ficha Técnica**  
**AISLANTAPE**  
**PEGA**





Ficha Técnica  
AISLANTAPE

CARACTERÍSTICAS

