

## Ficha Tecnica

### Cinta de Polietileno Doble Cara Liner Azul

#### MEDIDAS

Rollos: de 65mts de largo.

Anchos: desde 6mm (1/4) hasta 1200 mm.

Espesores: 0.8mm.

#### ADHESIVO

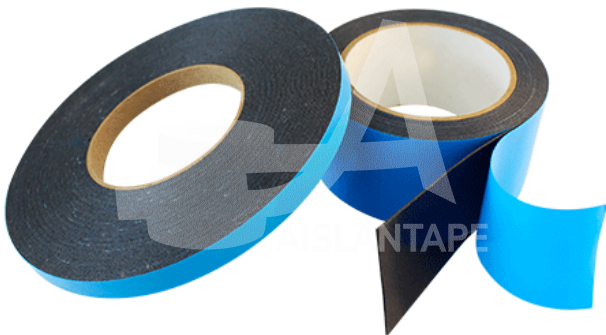
Adhesivo acrílico que provee un pegado durable.

#### SECTORES

Automotriz, Artes gráficas, Material POP,

Refrigeración, Electrodomésticos, Vidrio , HVAC,

Eléctrica, Electrónica, Construcción.





## Ficha Tecnica

### CUALIDADES

- Absorbe vibraciones.
- Disminuye el efecto de expansiones y contracciones.
- Previene corrosión al eliminar contacto entre diferentes materiales.
- Excelente para superficies lisas o rugosas.
- Ideal para el sellado contra el agua, polvo y luz.
- Empaque para puertas, ventanas residenciales o industriales etc.
- Evita fricción entre diferentes materiales.
- Traslape de laminas.
- Amortiguador de ruido.
- Juntas de espacios de construcción.
- Evita la condensación en tuberías, recipientes y tanques.
- Aislante térmico.
- Empaques.
- Cintas de montaje de emblemas, rótulos pequeños, cables, molduras interiores, espejos o diversos sustratos.
- Excelente adherencia.
- Uso en Interiores y Exteriores.
- Resiste a la temperatura.
- Adhesión en múltiples superficies.

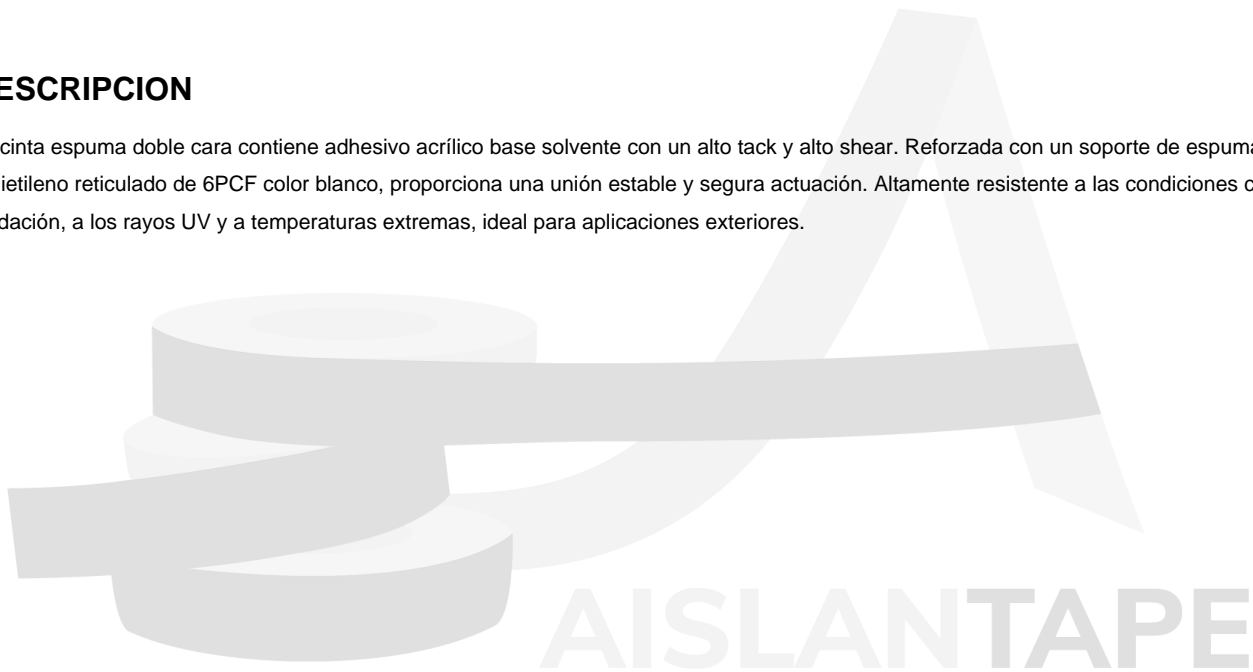
AISLANTAPE



## Ficha Tecnica

### DESCRIPCION

La cinta espuma doble cara contiene adhesivo acrílico base solvente con un alto tack y alto shear. Reforzada con un soporte de espuma de Polietileno reticulado de 6PCF color blanco, proporciona una unión estable y segura actuación. Altamente resistente a las condiciones climáticas, a la oxidación, a los rayos UV y a temperaturas extremas, ideal para aplicaciones exteriores.



## Ficha Tecnica

### PEGA



## Ficha Tecnica

### CARACTERISTICAS

