

Teflón con adhesivo.



Adhesivo Silicón o Acrílico de fibra de vidrio.

Descripción del producto



Producto ideal en relación costo beneficio para obtener un resultado optimo en el sellado, anti-adherencia y resistencia dieléctrica.

Sus principales aplicaciones son para el sellado de bolsas, desmoldante, blister, recubrimiento de rodillos, charolas, etc.



Tela y fibra de vidrio con adhesivo.

Diferencias acrílico y silicón

Descripción del producto

Los anchos de las cintas pueden ser desde 1/4" (6.35mm) hasta 39" (100 cm) y las longitudes de las cintas son de 10 y 33 mts.

Disponible en 3, 5, 6 y 10 milésimas de espesor.

Cinta de silicón

resiste temperaturas de -73°C a +260°C

Cinta de acrílico

resiste temperaturas de -40°C a +180°C



Contacto.

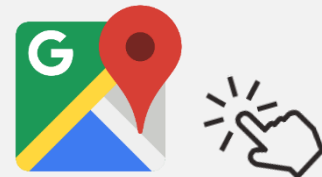
Cintas AGC

Peñuelas

Av. Pie de la Cuesta 5090, Anexo a la Ecología, 76148 Santiago de Querétaro, Qro.

 Teléfonos: (442) 3846845 y 2656193

 ventas@agcindustrial.com.mx



Abre el mapa

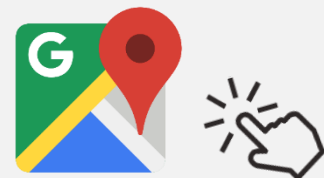
Pícale!

Arquitos

Av. de los Arquitos 418 4, Arquitos, 76048 Santiago de Querétaro, Qro.

 Teléfonos: (442) 2481113 y 2481579

 ventas@agcindustrial.com.mx



Abre el mapa

Pícale!

Búscanos y califica
en



Pícale!

Pícale!



Y ahora también
estamos en Whatsapp



Da CLICK en los íconos 

