

## CINTA DE DOBLE CONTACTO TRANSPARENTE 1 X 1.51M

Espuma acrílica blanca de celda cerrada con adhesivo acrílico en ambos lados, lo que le confiere poder de pegado inmediato y alta resistencia al desprendimiento.

Se recomienda para la unión de diferentes superficies, tales como vidrio, aluminio, metales, madera, tanto en superficies irregulares como curvas; y también a concretos afinados. Industria automotriz, en la fabricación de carrocerías.

- Sujeción de rótulos y fichas técnicas
- Señalización al exterior
- Aplicación en electrodomésticos
- En la construcción (Aplicaciones en vidrio, metal, aluminio, maderas, etc.)
- Reemplazante de tornillos, remaches, soldaduras, adhesivos líquidos y otros sujetadores mecánicos permanentes.

Nota: Al unir vidrio a otra superficie, consulte las sugerencias de aplicación de sellador de silano al vidrio antes de unir superficies.

<b>Soporte</b>	Espuma acrílica de celda cerrada
<b>Color</b>	Blanco
<b>Protector</b>	Papel siliconado Blanco con Logo 3M

<b>Adhesión al Desprendimiento</b>	440 N/100 mm
<b>Resistencia a la Tensión</b>	140 lb/pulg <sup>2</sup> 970 Kpa
<b>Resistencia Dinámica al Corte</b>	80 lb/pulg <sup>2</sup> 550 Kpa
<b>Resistencia a la T°</b>	Periodos Cortos hasta 149°C Periodos Largos hasta 93°C
<b>Espesor</b>	0,045 pulg (1,1 mm)
<b>Tolerancia</b>	±10%
<b>Densidad Aproximada</b>	50 lb/ft <sup>3</sup> 800 kg/m <sup>3</sup>

