



Telf. 902 92 92 55
Fax. 902 92 92 55
Aptdo. Correos 454
30169 San Gines
Murcia (Spain)

HOJA TÉCNICA

Referencia:

DC111556

Revisión: 2

Fecha: 5/04/2012

Hoja: 1 de 1

Cinta de doble cara de espuma de polietileno de célula cerrada

Descripción del producto

Espuma de polietileno de célula cerrada con adhesivo acrílico de alto tack en ambas caras

Propiedades

- Adhesivo acrílico de muy alto tack inicial
- Alta resistencia al cizallamiento
- Altamente resistente a los plastificantes
- Resistente a la humedad
- La espuma compensa excelentemente las irregularidades de la superficie

Características técnicas

- Soporte: Espuma de Polietileno de célula cerrada
- Adhesivo: Acrílico modificado
- Espesor soporte: 1 / 1.5 / 2 mm.
- Fuerza adhesiva: 19 N/25mm (pelado a 180º)
- Temperatura: 85ºC
- Protector: Papel liso siliconado por ambas caras

Colores disponibles: blanco

Aplicaciones principales

Montaje sobre superficies irregulares Montaje de placas, rótulos, señales Montaje de perfiles decorativos y molduras Fijación de pequeños objetos y ambientadores Montaje de canaletas para cables

Las cintas adhesivas se emplean para solucionar diferentes problemas en muchos campos de aplicación. Cada producto ha sido desarrollado para un determinado sector de aplicación. No obstante, la experiencia demuestra que aun en aplicaciones similares, los requisitos pueden variar de un caso a otro. Por ello le recomendamos que haga pruebas para comprobar si el producto a emplear es recomendable para su aplicación. Para ello cuenta con el asesoramiento de nuestro departamento técnico. Todas las recomendaciones que damos son de acuerdo a los conocimientos adquiridos por la propia experiencia, aunque sin compromisos.