

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