



52817 Secure



Información Producto

Cinta de montaje de placas de fotopolímero en impresión flexográfica

Product Description

Cintas de espuma de doble cara

- Propiedades de la espuma
- Baja tolerancia del grosor
- Características de recuperación constante y duradera

Propiedades adhesivas

- Características de baja adherencia de la superficie
- Fuerte adhesión en ambas caras
- Resistencia a los solventes

Otras propiedades

- Protector de PP estructurado
- El color del logotipo indica la dureza de la espuma

Características

- Foam Properties: Low thickness tolerance. Long lasting, constant recovery characteristics.
- Adhesive Properties: Low tack surface characteristics. Strong adhesion on both sides. Solvent resistance.
- Additional Properties: Structured PP liner. Logo color indicates foam hardness.

Aplicación

Montaje de placas de impresión flexográfica con soporte de PET de 1,14 mm (0,045") y 1,70 mm (0,067") de espesor en cilindros y camisas de acero, aluminio, poliuretano y glassine.

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Product Construction

- | | | | |
|-----------------------|--------------------------------|---------------------|--------|
| • Material de soporte | Espuma PE con un film laminado | • Tipo de protector | PP |
| • Tipo de adhesivo | acrílico modificado | • Espesor total | 430 µm |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|------------------------|------|----------|--------|
| • Categoría de espesor | 380 | • Dureza | blando |
| • Color del logotipo | rojo | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=52817>



52817 Secure

Información Producto

Disclaimer

Los productos de tesa® demuestran su calidad en el día a día en condiciones exigentes y son sujetas a estrictos controles. Toda la información y datos técnicos arriba mencionados son suministrados en base a nuestro conocimiento y nuestra experiencia. Deberían ser considerados como valores promedios y no apropiados para una homologación. Por lo tanto tesa SE no puede dar garantías, explícita o implícitamente, incluyendo pero no limitando a cualquier garantía de comercialización o adecuación para un fin en particular. El usuario es responsable de determinar si los productos de tesa® son adecuados para una aplicación en particular y funcionan con los equipos de aplicación que tenga. En caso de duda, nuestro equipo técnico estará encantado de poder ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=52817>