



# 73526 FE-X



## Información Producto

Cinta de montaje de espuma: Diseño FLEXIBLE del producto

### Product Description

Cinta 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
- La mejor fijación de la placa
- Fácil desmontaje de la placa
- Excelente fijación de la cinta en el lado de la camisa

#### Otra propiedad

- Protector de PP estructurado para evitar la formación de burbujas de aire al montar la placa
- Película de refuerzo de PE flexible para compensar la expansión de las camisas con paredes delgadas

### Características

- Foam properties: Low thickness tolerance. Long lasting, constant recovery characteristics.
- Adhesive properties: Low tack surface characteristics. Best plate bonding. Easy plate demounting. Excellent tape bonding towards sleeve side.
- Flexible PE reinforcement film to compensate for the expansion of thin-walled sleeves.

### Aplicación

Montaje de placas de impresión flexográfica de 1,14 mm (0,045") y 1,70 mm (0,067") en cilindros de acero, aluminio, poliuretano y papel cristal



# 73526

## FE-X

### Información Producto

#### 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	• Espesor total	550 µm
• Tipo de adhesivo	acrílico modificado	• Color	azul
• Tipo de protector	PP		

#### Propiedades / Valores de rendimiento

• Categoría de espesor	500	• Dureza	medio duro
• Color de la espuma	azul		

#### Información adicional

Available liner options:

- PV0: White embossed PP-liner
- PV21: Transparent structured easy application (EA) PET liner for excellent air removal during plate and tape mounting

#### 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=73526>