



# 72526 FE-X



## Información Producto

Foam plate mounting tape: CLASSIC Product Design

## Descripción del producto

Double-sided foam tape

## 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.
- PET reinforcement film for stable tape design and easy tape demounting.

## Aplicaciones

Mounting of 1,14 mm (0,045") and 1,70 mm (0,067") flexographic printing plates onto steel /alu /PU and glassine cylinders

## Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

## Construcción del producto

- |                       |                                |                |        |
|-----------------------|--------------------------------|----------------|--------|
| • Material de soporte | Espuma PE con un film laminado | • Epesor total | 550 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico modificado            | • Color        | blanco |
| • Tipo de liner       | PP                             |                |        |

## Propiedades / Valores de rendimiento

- |                        |        |                      |            |
|------------------------|--------|----------------------|------------|
| • Categoría de espesor | 500    | • Color del logotipo | azul       |
| • Color de la espuma   | blanco | • Dureza             | medio duro |

## 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

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=72526>



# 72526

# FE-X

## Información Producto

### Renuncia de responsabilidad

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=72526>