



# 51721

## Información Producto



### Etiquetas puente para Empalmes

#### Product Description

tesa® 51721 EasyBridge es un suaje de papel para la cubierta de área del cinturón en stands de bobinas en la industria gráfica. Preferentemente su uso en combinación con tesa 51710 EasySplice® BeltDrive.

tesa® 51721 características:

- Puntas de 3 mm de largo para asegurar su posicionamiento exacto
- Orificios circulares para contacto perfecto en el área del cinturón en el empalme
- Perforaciones en forma cruzada para ajuste al largo deseado

Color: Blanco

#### Características

- Noses of 3 mm length to ensure exact positioning
- Circular holes for perfect contact of the splice in the belt area
- Crosswise perforation to allow tear off pieces of suitable length for most common belt widths

#### Aplicación

tesa® 51721 uso apropiado:

- Cobertura del cinturón en empalmes al vuelo en la industria gráfica

#### 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 | papel liso | • Color | blanco |
| • Espesor total       | 92 µm      |         |        |

#### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                  |                     |
|------------------|---------------------|
| • Peso del papel | 79 g/m <sup>2</sup> |
|------------------|---------------------|



# 51721

## 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=51721>