



# tesa 51948 EasySplice

## Información Producto

tesa® 51948 EasySplice FilmLine Black X



### Product Description

tesa® EasySplice FilmLine Black X es una cinta de unión ligera integrada que consta de un soporte de PET negro y un adhesivo de contacto de adhesión muy alta

tesa® 51948 EasySplice FilmLine Black X es apta en particular para:

- Las uniones ligeras en la industria de la impresión flexográfica o de huecograbado de material de embalaje flexible con alto contenido de agentes de deslizamiento

### Aplicación

Principal característica del producto

- Adhesivo de contacto de adhesión muy alta
- Soporte de PET negro

Beneficios para el cliente:

- Excelentes propiedades de impregnación
- Rendimiento de empalme seguro en películas de alto deslizamiento a altas
- Preparación de empalmes rápida y fácil
- Fácil detección de desperdicio velocidades

### 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 | PET              | • Color               | negro                |
| • Tipo de adhesivo    | caucho sintético | • Color del protector | blanco con logo tesa |
| • Espesor total       | 115 µm           |                       |                      |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                           |           |                           |           |
|---------------------------|-----------|---------------------------|-----------|
| • Resistencia a la rotura | 70 N/cm   | • Resistencia al cortante | medio     |
| • Caducidad (envase)      | 18 months | • Tack                    | muy bueno |



# tesa 51948 EasySplice

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=51948>