



51910 FilmLine PLUS

Información Producto

Cinta doble faz de empalme



Descripción del producto

tesa® 51910 EasySplice FilmLine® PLUS es una cinta doble faz de empalme al vuelo.

tesa® 51910 EasySplice® PLUS se caracteriza por:

- Muy buen tack
- Muy buena adhesión en PE y PP
- Espesor de empalme bajo
- Soporte para imprimir

División de banda con características de apertura adaptadas para una apertura suave en la bobina nueva sin perjudicar el proceso de impresión.

Color: Rojo

Características

- Slit liner for the secure fixation of the top layer
- High tack properties and good adhesion on unpolar surfaces for excellent contact between expiring web and new reel
- One splitting strip with tailored opening characteristics for a smooth opening of the new reel without jeopardizing the converting process
- Printable backing
- Hand-tearable

Aplicación

tesa® 51910 EasySplice® FilmLine PLUS es especialmente adecuada para:

- Empalmes al vuelo en la industria de flexografía o impresión en rotograbado de material de empaque flexible.

Información Técnica: (valores promedio)

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

Composición del producto

- | | | | |
|-----------------------|------------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | Papel | • Espesor total | 120 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | • Color | rosa |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|----------------------|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 6 % | • Caducidad (envase) | 18 months |
| • Resistencia a la rotura | 30 N/cm | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página
<http://l.tesa.com/?ip=51910>



51910

FilmLine PLUS

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=51910>