



tesa EasySplice® 51918 FilmLine Black



Información Producto

Cinta Easy Splice® de empalme

Descripción del producto

tesa® 51918 EasySplice FilmLine® BLACK es una cinta doble faz con sistema integrado para empalmes al vuelo. Tiene un soporte de PET con adhesivo de caucho sintético modificado.

Características

- Forro de hendidura para la fijación segura de la capa superior
- Robusto soporte de poliéster para un empalme seguro incluso con alta tensión de la banda
- Doble cara negra para la detección óptica del empalme en el portabobinas o en los procesos posteriores
- Alto grado de adherencia en superficies no polares para un excelente contacto entre la banda que expira y la nueva bobina
- Una tira de separación con características de apertura adaptadas para una apertura suave de la nueva bobina sin poner en peligro el proceso de conversión

Aplicación

Esta cinta es particularmente apropiada para aplicaciones de empalmes al vuelo a altas velocidades en procesos de impresión flexográfica o de rotograbado, al igual que en procesos de laminación.

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 | PETP | • Espesor total | 105 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | • Color | negro |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|----------------------|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 60 % | • Caducidad (envase) | 18 months |
| • Resistencia a la rotura | 70 N/cm | | |



tesa EasySplice[®] 51918 FilmLine Black

Información Producto

Exclusión 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=51918>