

51900 FilmLine

Información Producto

Flying Splice

Product Description

Componentes

- · soporte de papel
- · mecanismo de división basado en papel
- · adhesivo de hule sintético modificado

Características

- · Revestimiento ranurado para la fijación segura de la capa superior
- Propiedades de alta adhesión y buena adhesión en superficies no polares para lograr un excelente contacto entre la banda que caduca y la nueva bobina
- Una tira de división con características de apertura personalizadas para lograr una apertura suave de la nueva bobina sin poner en peligro el proceso de conversión
- · Soporte imprimible
- · Retirable manualmente

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

La cinta es apta en particular para aplicaciones de uniones ligeras de alta velocidad en cualquier clase de proceso de conversión fílmica, como

impresión flexográfica e impresión de huecograbado, así como procesos de laminado.

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
Tipo de adhesivo
Papel
Espesor total
Color
rosa





51900 FilmLine

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

Elongación a la rupturaResistencia a la rotura

6 %

30 N/cm

Caducidad (envase)

18 months

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.

