

51780 PrintLine Plus

Información De Producto

Cinta de empalme multifuncional



Descripción del producto

tesa® 51780 EasySplice® PrintLine Plus es una cinta de empalme al vuelo de doble cara que consiste en un papel de fondo plano y un adhesivo acrílico.

tesa® 51780 EasySplice® PrintLine Plus presenta especialmente:

- Altas propiedades de pegajosidad.
- Extremadamente alta resistencia al cizallamiento.
- Muy buena resistencia al calor
- Mejor adherencia sobre papel recubierto y no recubierto.
- Espesor de empalme bajo
- Respaldo imprimible y revestible
- Aplicación suave y fácil gracias al respaldo flexible.

Se proporcionan las siguientes funciones:

- Formulación de adhesivo ajustada a los requisitos de alta temperatura con propiedades de pegajosidad muy altas para un excelente contacto entre la banda de expiración y el nuevo carrete
- Una tira de división con soporte de papel para una apertura suave del nuevo rollo de papel sin poner en peligro el proceso de impresión

Color: naranja

Características

- Very high tack properties
- Extremely high shear resistance
- Extremely good heat resistance
- Best adhesion on coated and uncoated paper
- Printable and coatable backing
- Smooth and easy application due to flexible backing
- Low splice thickness
- Slit liner for the secure fixation of the top sheet is provided.
- Adhesive formulation adjusted to high temperature requirements with very high tack properties for excellent contact between expiring web and new reel
- One splitting strip with paper backing is provided for a smooth opening of the new paper reel without jeopardizing the printing process
- Recycling-friendly premium splicing tape according to INGEDE 12 Method

Aplicación

La cinta es adecuada para aplicaciones de empalme al vuelo a alta velocidad en cualquier tipo de proceso de conversión de películas, como impresión en flexografía y rotograbado, así como en procesos de laminación.



51780

PrintLine Plus

Información De Producto

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 liso | • Color | naranja |
| • Espesor total | 100 µm | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|----------------------------------|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 6 % | • Tiempo de vida útil (envasado) | 18 months |
| • Fuerza de tensión | 30 N/cm | <25 ° C | |

Descargo de responsabilidad

Los productos tesa® demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y son regularmente sometidos a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados proporcionan nuestro mejor conocimiento en base a nuestra experiencia. Se considerarán valores medios y no serán apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede dar ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero no limitado a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuada para una finalidad particular. El consumidor es responsable de determinar si el producto tesa® es apto para dicha finalidad particular y apto para el proceso de dicha aplicación. Si tiene alguna duda, nuestro personal técnico estará encantado de ayudarle.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=51780>