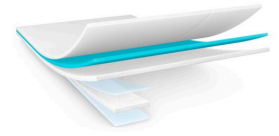




51100 PrintLine



Información Producto

Multifunctional splicing tape

Descripción del producto

tesa® EasySplice 51100 PrintLine is a multifunctional flying splice tape consisting of a flat-back paper and a repulpable acrylic adhesive.

tesa® EasySplice 51100 PrintLine features especially

- Very high tack properties
- High shear resistance
- Very good adhesion values on coated and uncoated paper
- Low splice thickness
- Printable and coatable backing
- Smooth and easy application due to flexible backing

Colour: Blue

Aplicaciones

tesa® EasySplice 51100 PrintLine is particularly suitable for:

- Flying splices in the printing industry on most paper grades as well as belt-driven machines
- Use in conjunction with tesa EasyBridge for superior belt-covering
- Special splitting strip with opening characteristics tailored to belt-driven machines, for a smooth opening of the new paper reel without jeopardizing the printing process

Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

Construcción del producto

- Espesor total 100 µm

Propiedades / Valores de rendimiento

- Elongación a la ruptura 6 %
- Fuerza de tensión 30 N/cm
- Caducidad (envase) 12 months

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=51100>



51100 PrintLine

Información Producto

Renuncia 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=51100>