

# tesa® 51914

## Información De Producto



### Cinta doble faz repulpable

#### Descripción del producto

tesa® 51914 es una cinta repulpable de doble faz con protector. Consiste en un soporte de papel tissue y adhesivo acrílico modificado soluble en agua.

tesa® 51914 se caracteriza por:

- Excelente tack
- Excelente repulpabilidad sobre un rango alto de pH (pH3 - pH9)

Color: Azul, transparente.

#### Características

- Propiedades de adherencia más altas
- Muy buenos valores de adherencia en papeles estucados y no estucados.
- Buena resistencia al corte
- Buena repulpabilidad en todo el rango de pH (pH3 –pH9)
- Papel procedente de bosques certificados bien gestionados y otras fuentes controladas

#### Aplicación

tesa® 51914 es adecuada para:

- Empalmes al vuelo en la industria del papel o de la impresión.

#### 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	fibra sin tejer	• Tipo de protector	papel siliconado
• Tipo de adhesivo	acrílico taquificado	• Espesor de la cinta	repulpable
	repulpable		90 µm

#### Propiedades / Valores de rendimiento

• Resistencia al cortante	bueno	• Tack	muy bueno
---------------------------	-------	--------	-----------

# tesa® 51914

## Información De 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=51914>