

# tesa® 51915

## Información De Producto



Cinta de empalme transferible y repulpable

### Descripción del producto

tesa® 51915 es una cinta transferible repulpable de doble cara, muy fina, compuesta por un adhesivo acrílico modificado soluble en agua.

Color: azul, incoloro

### Características

- Propiedades de adherencia inicial muy altas
- Muy buenos valores de adhesión en papel estucado y no estucado
- Espesor de empalme muy bajo
- Buena repulpabilidad en todo el rango de pH (pH3 – pH9)
- Papel procedente de bosques gestionados responsablemente y otras fuentes controladas

### Aplicaciones

tesa® 51915 es especialmente adecuada para

- Empalmes en vuelo en la industria de producción y conversión de papel
- Uso en dispensadores manuales o en procesos de aplicación automática
- Empalme de papel autocopiativo

### 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

- |                       |                                 |                 |                     |
|-----------------------|---------------------------------|-----------------|---------------------|
| • Material de soporte | ninguno                         | • Tipo de liner | papel siliconado    |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico taquificado repulpable | • Epesor total  | repulpable<br>50 µm |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                        |       |        |           |
|------------------------|-------|--------|-----------|
| • Resistencia al corte | medio | • Tack | muy bueno |
|------------------------|-------|--------|-----------|

# tesa<sup>®</sup> 51915

## Información De Producto

### Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=51915>