



# tesa® 53314

## Información De Producto Information



Fleje filamentos alta densidad

### Descripción del producto

tesa® 53314 es una cinta de poliéster laminada con filamentos de fibra de vidrio.

tesa® 53314 tiene un alto tack un adhesivo muy resistente al cizallamiento. Tiene unas excelentes propiedades de resistencia al envejecimiento y asegura un retirado limpio de la mayoría de sustratos. Además no mancha.

### Aplicaciones

- Asegurar productos de línea blanca
- Flejado de palets
- Agavillado de mercancía muy pesada
- Sellado y refuerzo de cajas pesadas

\*Asegurar bobinas

### 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 | fibra de vidrio / PET | • Espesor total | 220 µm |
| • Tipo de adhesivo    | caucho natural        |                 |        |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                           |     |                     |          |
|---------------------------|-----|---------------------|----------|
| • Elongación a la ruptura | 5 % | • Fuerza de tensión | 680 N/cm |
|---------------------------|-----|---------------------|----------|

### Valores de adhesión

- |                        |        |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 5 N/cm |
|------------------------|--------|



# tesa<sup>®</sup> 53314

## Información De Producto Information

### 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=53314>