



tesa® 53494

Información Producto



Cinta de Rasgado Superior

Product Description

tesa 53494 es una cinta de polipropileno tensilizado de respaldo de 100 micras de espesor ideal para rasgado de alto desempeño que demandan una fuerza de tensión superior y resistencia a la cizalladura. Cuenta con un sistema agresivo de adhesivo sintético para uniones fuertes en cartones sólidos o corrugados. Debido a su adherencia inicial única tesa 53494 no muestra encogimiento ni se despegue post aplicación.

Aplicación

- Cartones de consumo industrial
- Sobres acolchonado, sobres entrega express

*Cartones y cajas corrugadas

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Product Construction

- | | | | |
|-----------------------|------------------|-----------------|--------|
| • Material de soporte | MOPP | • Espesor total | 133 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|------|---------------------------|----------|
| • Elongación a la ruptura | 25 % | • Resistencia a la rotura | 345 N/cm |
|---------------------------|------|---------------------------|----------|

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 7.5 N/cm |
|------------------------|----------|

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=53494>