



tesa® 4298

Información De Producto



Strapping tape

Descripción del producto

tesa® 4298 es un fleje de polipropileno tensionado con adhesivo de caucho natural. La cinta se encuentra disponible en color azul.

tesa® 4298 esta especialmente diseñado para no dejar restos de adhesivo ni manchas.

Aplicación

Cerrar, sujetar y asegurar sin dejar residuos y sin dañar las superficies de impresoras o de refrigeradores

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 | MOPP | • Espesor total | 114 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Color | azul |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|-------------------------|-----|
| • Elongación a la ruptura | 35 % | • Remoción sin residuos | Yes |
| • Fuerza de tensión | 300 N/cm | • Sin decoloración | Yes |

Adhesión a los valores

- | | |
|---------------------|--------|
| • Adhesión al metal | 5 N/cm |
|---------------------|--------|

Descargo de responsabilidad

Los productos tesa® demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y son regularmente sometidos a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados proporcionan nuestro mejor conocimiento en base a nuestra experiencia. Se considerarán valores medios y no serán apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede dar ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero no limitado a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuada para una finalidad particular. El consumidor es responsable de determinar si el producto tesa® es apto para dicha finalidad particular y apto para el proceso de dicha aplicación. Si tiene alguna duda, nuestro personal técnico estará encantado de ayudarle.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04298>