



tesa® 53315

Información Producto



Cinta de monofilamentos de alta resistencia removible sin residuo

Product Description

tesa® 53315 es una cinta de monofilamentos de resistencia media a la tensión con soporte de poliéster.

tesa® 53315 tiene un alta adhesión inicial y resistencia al corte. Alta resistencia al envejecimiento y asegura una retirada limpia en muchos sustratos.

Aplicación

- Asegurar bobinas de metal durante transporte y Producción
- Unión de cables y refuerzo de superficies
- Asegura y estabiliza envíos voluminosos

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 | fibra de vidrio / PET | • Espesor total | 140 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|-------------------------------|-----|
| • Resistencia a la rotura | 380 N/cm | • Se quita sin dejar residuos | Yes |
|---------------------------|----------|-------------------------------|-----|

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 7 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=53315>