



tesa® 4298

Información Producto



Fleje tensado de media resistencia que no mancha

Descripción del producto

tesa® 4298 es un fleje de polipropileno tensado de resistencia media con un sistema adhesivo de caucho natural. Es fácil de manejar y se puede retirar sin dejar residuos. El fleje es especialmente adecuado para aplicaciones de sujeción y fijación en la industria de electrodomésticos.

Características

- La cinta se adhiere bien en superficies polares y no polares, y presenta una alta resistencia a la tracción y una baja elongación
- tesa® 4298 es una cinta especialmente diseñada para resistir las manchas y la transferencia de adhesivo
- Se caracteriza por su alto tack, fuerte adhesión y resistencia a la exposición ambiental.

Aplicaciones

- La cinta tesa® 4298 se utiliza principalmente para aplicaciones de cierre, sujeción y seguridad
- La cinta también puede utilizarse para reforzar
- El fleje se utiliza sobre todo en las industrias de electrodomésticos, equipos de oficina y muebles
- El adhesivo de caucho natural garantiza una fuerte sujeción tanto en superficies polares como no polares
- La cinta puede retirarse sin dejar residuos

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

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|-------------------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 35 % | • Se quita sin dejar residuos | si |
| • Fuerza de tensión | 300 N/cm | • Sin decoloración | si |

Adhesión a los valores

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



tesa[®] 4298

Información Producto

Renuncia de responsabilidad

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=04298>