



tesa[®] 58316

Información Producto



Cinta PET PCR de 33 µm para aplicaciones en el interior de celdas

Descripción del producto

tesa[®] 58316 es una cinta de PET PCR de 33 µm con adhesivo acrílico que ha sido diseñada para su uso en el interior de celdas de baterías de vehículos eléctricos.

Sustainable Aspects

- Backing with 90% post-consumer recycled content
- No liner



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Características

- Resistencia electrolítica
- Se puede imprimir con láser

Aplicaciones

- Fijación con rollo suizo
- Fijación de pilas
- Protección del cordón de soldadura
- Protección de los bornes de las celdas

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 | PET reciclado postconsumo | • Tipo de adhesivo | acrílico |
| • De base biológica (contenido de biocarbono) | 90 % | • Espesor total | 33 µm |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|--------------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 100 % | • Electrolyte resistance | si |
| • Fuerza de tensión | 40 N/cm | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=58316>



tesa[®] 58316

Información Producto

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 1.9 N/cm

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=58316>