

# tesa® 58337

# Información De Producto Information



Cinta de PP de 45 µm para aplicaciones en el interior de celdas

# Descripción del producto

tesa® 58337 es una cinta de PP azul claro de 45 µm con adhesivo acrílico que ha sido diseñada para su uso en el interior de celdas de baterías de vehículos eléctricos.

#### 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
film PP
Epesor total
45 μm

Tipo de adhesivo acrílico

# Propiedades / Valores de rendimiento

Elongación a la ruptura
150 %
Electrolyte resistance

Fuerza de tensión 35 N/cm

### Valores de adhesión

Adhesión sobre acero
2.4 N/cm



# tesa® 58337

Información De Producto Information

### 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.

