

# tesa® 58330

## Información De Producto



Cinta PET negra de 55 µm s/s para aplicaciones de aislamiento eléctrico

### Descripción del producto

tesa® 58330 es una cinta PET negra de 55µm de un solo lado con un adhesivo acrílico que ha sido específicamente diseñada para el aislamiento eléctrico de componentes de baterías

### Características

- Alta rigidez dieléctrica para garantizar un aislamiento eléctrico confiable.
- Perfil delgado para aplicaciones con limitaciones de espacio.
- Baja huella de CO<sub>2</sub>, sin solventes.
- Diseñada con liner de PET para automatización.
- Color negro que permite la detección visual en producción.

### Aplicación

- Aislamiento eléctrico de componentes de baterías de vehículos eléctricos

### 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	PET film	• Espesor total	55 µm
• Tipo de adhesivo	acrílico	• Color del protector	transparente
• Tipo de protector	PET film	• Espesor del protector	30 µm

### Propiedades / Valores de rendimiento

- Elongación a la ruptura 70 %

### Adhesión a los valores

• Adhesión sobre Aluminio (inicial)	6 N/cm	• Adhesión sobre acero	7 N/cm
-------------------------------------	--------	------------------------	--------

# tesa® 58330

## Información De Producto

### 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.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=58330>