



# tesa® Professional 63652

## Cinta de aluminio



### Información De Producto

Cinta de aluminio de 50 micras con liner

### Descripción del producto

tesa® Strong 63652 es una cinta adhesiva de aluminio para aplicaciones profesionales. La robusta cinta de aluminio es adecuada para sellar permanentemente el aislamiento y las tuberías, para permitir la conductividad eléctrica y térmica de los materiales y para reflejar la radiación térmica. También se puede utilizar para reparar superficies metálicas. Una película de aluminio (50 µm) sirve como material de base, mientras que el revestimiento / capa de separación consiste en papel blanco siliconado en un lado (85 µm). La adhesión es proporcionada por un adhesivo acrílico transparente. La cinta de aluminio tesa® Strong 63652 es muy robusta, resistente a la temperatura, de -40 ° C a + 160 ° C. Además, tesa® Strong 63652 es ignífugo según DIN 4102, clase B1 y UL 510A.

### Aplicación

- Cinta de aluminio flexible - también adecuada para superficies irregulares
- Mecánicamente estable y conformable.
- Forro fácilmente extraíble
- Resistente al envejecimiento
- Apto para aplicación permanente.
- Resistente a la humedad, gases, vapores y radiación UV.
- Conductividad eléctrica y térmica.
- Refleja el calor y la luz.
- Ignífugo según DIN 4102 (clase B1)
- Retardante de llama según los requisitos de UL 510A.

### 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 | film aluminizado | • Espesor total | 90 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico         |                 |       |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                             |           |                                      |           |
|-----------------------------|-----------|--------------------------------------|-----------|
| • Resistencia a la abrasión | muy bueno | • Resistencia a la humedad           | muy bueno |
| • Elongación a la ruptura   | 6 %       | • Resistencia al agua                | muy bueno |
| • Fuerza de tensión         | 40 N/cm   | • Resistencia al envejecimiento (UV) | muy bueno |
| • Hand tearability          | muy bueno |                                      |           |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=63652>



# tesa® Professional 63652

## Cinta de aluminio

Información De Producto

### Descargo de responsabilidad

Los productos tesa® demuestran su impresionante calidad día tras día en condiciones exigentes y son regularmente sometidos a estrictos controles. Toda la información técnica y los datos arriba mencionados proporcionan nuestro mejor conocimiento en base a nuestra experiencia. Se considerarán valores medios y no serán apropiados para una especificación. Por lo tanto, tesa SE no puede dar ninguna garantía, expresa o implícita, incluyendo, pero no limitado a cualquier garantía implícita de comerciabilidad o adecuada para una finalidad particular. El consumidor es responsable de determinar si el producto tesa® es apto para dicha finalidad particular y apto para el proceso de dicha aplicación. Si tiene alguna duda, nuestro personal técnico estará encantado de ayudarle.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=63652>