



# tesa® Professional 53988

## Cinta aislante



### Información De Producto

#### 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 | PVC blando     | • Espesor total | 150 µm |
| • Tipo de adhesivo    | caucho natural |                 |        |

#### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                             |         |  |           |
|-----------------------------|---------|--|-----------|
| • Elongación a la ruptura   | 240 %   | • Resistencia a la temperatura a corto plazo | 90 °C     |
| • Fuerza de tensión         | 25 N/cm | • Resistencia al agua                        | medio     |
| • Fácil de remover          | no      | • Resistencia al envejecimiento (UV)         | bueno     |
| • Hand tearability          | bueno   | • Resistencia al suavizante                  | bueno     |
| • Resistencia a la abrasión | bueno   | • Tack                                       | muy bueno |
| • Resistencia a la humedad  | bueno   | • Voltaje de ruptura dieléctrica             | 7000 V    |

#### Adhesión a los valores

- |                     |          |
|---------------------|----------|
| • Adhesión al metal | 2.5 N/cm |
|---------------------|----------|

#### 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/?mp=53988>