



tesa® 4688

Información Producto



Cinta de tejido Gaffer

Product Description

tesa® 4688 es una cinta de tejido de polietileno de calidad estándar. Se compone de un soporte de tejido de poliéster/ rayon con una trama de 55 hilos por pulgada. Su adhesivo es de caucho natural. tesa®4688 es la típica cinta de reparación adecuada para todo tipo de necesidades y con una serie de características que la hacen muy completa.

Características:

- Alta adhesión incluso en superficies rugosas
- Resistente al agua
- Fácil de desbobinar
- Esta cinta ha sido certificada por la AREVA según los requisitos de Siemens AG con la normativa estándar TLV 9027/01/06 para las estaciones nucleares: contenido total de halógeno <1000ppm; contenido total de sulfuro>1000 ppm
- Disponible en 8 colores: negro, blanco, gris, amarillo, azul, rojo, verde y marrón

Aplicación

- Marcaje, protección, embalaje, enmascarado, sujeción, sellado
- Fijación de films de construcción
- Cierre de cajas, latas, etc.
- Fijación de alambres
- Flejado de cables

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Product Construction

- | | | | |
|-----------------------|------------------------|-----------------------|----------|
| • Material de soporte | tejido extruído con PE | • Espesor total | 260 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Espesor de la cinta | _NULL µm |
| • Tipo de protector | ninguno | | |



tesa® 4688

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	9 %	• Resistencia a la abrasión	bueno
• Resistencia a la rotura	52 N/cm	• Resistencia a la temperatura (30 min)	110 °C
• Hand tearability	bueno	• Resistencia a la temperatura (removible del aluminio después de 30 minutos de exposición)	110 °C
• Línea nítidas de corte	bueno	• Resistencia al agua	bueno
• Malla	55 count per square inch	• Tensión de ruptura dieléctrica	2900 V

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 4.5 N/cm

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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04688>