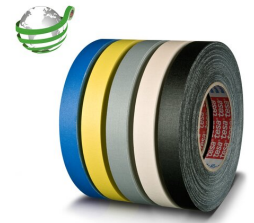




tesa® 4661

Información De Producto Information



Cinta de tejido recubierto de elevadas prestaciones

Descripción del producto

tesa® 4661 es una cinta de tejido recubierto de altas prestaciones. El soporte de rayon de trama 148 y el adhesivo de caucho natural la hacen apropiada para prácticamente cualquier aplicación.

Características:

- elevada adhesión incluso en superficies rugosas
- excelente resistencia a la rotura
- resistente a la abrasión
- disponible en 7 colores: negro, blanco, gris, amarillo, azul, rojo y verde

sostenible aspectos



Para más información: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

Aplicaciones

- Enmascarado de cables
- Unión de tuberías, perfiles, etc
- Reducción de ruidos
- Cableado
- Codificado de colores
- Protección de cantos vivos
- Sellado de cajas, bidones y tubos
- Embandado de componetnes

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 | tejido con | • De base biológica (por peso) | 60 % |
| | recubrimiento acrílico | • Espesor total | 300 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | | |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04661>



tesa[®] 4661

Información De Producto Information

Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	12 %	• Resistencia a la abrasión	muy bueno
• Fuerza de tensión	100 N/cm	• Resistencia a la temperatura	140 °C
• Hand tearability	muy bueno	(removible del aluminio después de 30 minutos de exposición)	
• Línea nítidas de corte	muy bueno	• Resistente al agua	bueno
• Malla	145 count per square inch	• Se puede escribir encima	si

Valores de adhesión

- Adhesión sobre acero 5.8 N/cm

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.



Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04661>