

tesa® 4661

Información De Producto



Cinta de ducto de altas prestaciones

Descripción del producto

tesa® 4661 es una cinta de ductos recubierta de una capa de acrílico. El soporte y el adhesivo de caucho natural la convierten en una cinta apropiada para 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

Sustainable Aspects

• 60% bio-based content in total product excluding liner (by weight)



For more information: https://www.tesa.com/product-sustainability

Características

- · High adhesion, even on rough surfaces
- Very high tensile strength
- Abrasion-resistant

Aplicación

- · Reducción de ruidos
- Cableado
- · Codificación de colores
- Sellado de cajas, tarros y tubos.

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
 Tejido con
 De base biológica (por peso)
 60 %
 recubrimiento acrílico
 Epesor total
 300 μm

Tipo de adhesivo caucho natural



tesa® 4661

Información De Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

Elongación a la ruptura
Fuerza de tensión
Available as Spools
Bordes de corte rectos
Fácil de escribir sobre él
12 %
100 N/cm
si

Fácil de escribir sobre él si
Fácil de remover si

Hand tearability muy bueno

• Mesh 145 count per square

inch

Resistencia a la abrasión muy bueno
 Resistencia a la temperatura (30 140 °C

min)
• Resistencia al agua bueno
• Temperature resistance 140 °C

(removability from aluminum after 30 min exposure)

Adhesión a los valores

• Adhesión al metal 5.8 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.

