



tesa® 4611

Información Producto



Cinta de tela con una franja no adhesiva en la parte central

Descripción del producto

tesa® 4611 es una cinta de tela (gaffer) resistente, recubierta con una capa acrílica, con una trama de 120 hilos de tela rayón por pulgada y adhesivo de caucho natural. Se caracteriza por ser una cinta con efecto túnel, es decir que solamente tiene adhesivo en los bordes. De esta manera tiene la ventaja de permitir halar cables, cuerdas o alambres, incluso después de haber sido fijados en el piso, en paredes, etc. Ofrece una excelente solución para la fijación de cables en escenarios para conciertos, en teatros, ópera, etc.

Características

- Alta adherencia incluso en superficies rugosas
- Excelente resistencia a la tracción
- Conformable
- Fácil de eliminar sin residuos
- Sin olor desagradable
- Superficie muy mate
- Se puede retirar sin dejar residuos de casi cualquier superficie
- La ventaja de esta cinta frente a otras soluciones adhesivas es la posibilidad de tirar de los cables, cordones o alambres, incluso después de fijarlos en la superficie.

Aplicación

Esta cinta solamente tiene adhesivo en los bordes, lo que permite fijar cables, cuerdas y alambres en el piso, en paredes, etc. de tal forma que se puedan halar posteriormente. Es particularmente apropiada para aplicaciones de fijación de cables en escenarios para conciertos, teatros, ópera y otras presentaciones y espectáculos.

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 recubrimiento acrílico | • Espesor total | 280 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Espesor de la cinta | 280 µm |



tesa® 4611

Información Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	9 %	• Malla	120 count per square inch
• Resistencia a la rotura	70 N/cm	• Resistencia a la abrasión	muy bueno
• Adecuado para superficies rugosas	si	• Resistencia a la temperatura (30 min)	140 °C
• Backing appearance (visual)	neutral	• Resistencia a la temperatura (removible del aluminio después de 30 minutos de exposición)	140 °C
• Fácil de quitar	si	• Se puede escribir encima	si
• Hand tearability	muy bueno	• Temperatura mínima de funcionamiento	60 °C
• Línea nítidas de corte	muy bueno	• Water resistance	bueno

Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 3.8 N/cm

Información adicional

Se recomienda hacer un ensayo en una parte pequeña de la superficie antes de utilizar el producto a gran escala. Disponible en color negro mate.

Exclusión 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=04611>