

tesa® Professional 4613



Información Producto

Cinta americana

tesa® 4613 es una cinta americana multi usos. El soporte es una tejido de PET/algodón de trama 27 recubierto con un adhesivo de caucho natural.

Características:

- buena adhesión incluso en superficies rugosas
- se puede cortar con la mano
- Impermeable
- flexible
- disponible en dos colores: plata y negro

Aplicaciones principales

- Sellado de tuberías
- Fijación de films de protección
- Cierre de bolsas de basura
- Fijado, cerrado, embalado,... de todo

Información Técnica (valores promedio)

Los valores en esta sección deben considerarse representativos o típicos solamente y no deben usarse para propósitos de especificación.

Datos técnicos

• Material de soporte	tejido laminado con PE	• Fuerza de tensión	30 N/cm
• Epesor total	180 µm	• Resistencia a la temperatura (corto plazo)	80 °C
• Tipo de adhesivo	caucho natural	• Malla	27 contar por pulgada cuadrada
• Elongación a la ruptura	18 %		

Adhesión sobre

- acero 4.3 N/cm

Propiedades

• Se puede cortar con la mano.	●●●	• Fluorescente	no
• Resistencia al envejecimiento (UV)	●●●	• Conformable	●●
• Resistencia a la humedad	●●●	• Emisión de gases	●
• Resistencia a UV	●		

Evaluación cualitativa en la gama tesa®: ●●●● muy bueno ●●● bueno ●● medio ● bajo

tesa® Professional 4613

Información Producto



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=04613>