

tesa® 4615

Información De Producto



Cinta americana de uso general - 31 % de material reciclado

Descripción del producto

tesa® 4615 PCR, cinta americana de uso general, ahora es más sostenible que nunca, fabricada con material reciclado y nuestro conocido adhesivo de caucho sintético sin disolventes. De calidad superior, esta cinta fiable y duradera es una excelente opción para todas tus necesidades, desde tareas cotidianas hasta aplicaciones de baja exigencia.

sostenible aspectos

- El 63 % del soporte está hecho de plásticos reciclados posconsumo, lo que representa el 31 % del producto total
- Cada rollo de 50 mm x 50 m sustituye 106 gramos de plástico virgen por plástico reciclado posconsumo



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

Características

- Adhiere al instante con alta adhesión en una variedad de materiales
- Desenrollado suave y fácil de rasgar a mano
- Repele el agua y es duradera

Aplicaciones

El producto se utiliza en la industria de la construcción para diversas aplicaciones básicas, como

- Sellar y sujetar capas de protección como láminas de plástico o telas protectoras
- Fijar y agrupar cables, tuberías y objetos sueltos
- Marcar y enmascarar incluso en superficies ligeramente rugosas

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 laminado con PE | • Contenido reciclado post-consumo | 31 % |
| • De base biológica (contenido de biocarbono) | 63 % | • Espesor total | 175 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | • Espesor de la cinta | 175 µm |

tesa® 4615

Información De Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

• Elongación a la ruptura	18 %	• Resistencia a la humedad	bueno
• Fuerza de tensión	40 N/cm	• Resistente al agua	bueno
• Malla	27 threads/inch ²	• Tack	bueno
• Rasgable a mano	bueno	• Temperatura de aplicación más baja	5 °C
• Resistencia a la abrasión	bueno	• Temperatura de funcionamiento hasta	60 °C

Valores de adhesión

• I soporte	5 N/cm	• Adhesión sobre acero	7 N/cm
-------------	--------	------------------------	--------

Certificados

Certificados de Sostenibilidad

<https://spot.ul.com/main-app/products/detail/65de31835c14bb20376cf7ff>

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=4615RC>