

tesa® 64295

Información De Producto Information



Cinta de seguridad para el transporte hecha de papel reciclable

Descripción del producto

tesa® 64295 es una cinta de seguridad para el transporte reciclable a base de papel con excelente tack, que se puede despegar y hecha de papel procedente de fuentes gestionadas de forma sostenible.

sostenible aspectos



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

Características

- Soporte de papel procedente de fuentes gestionadas de forma sostenible
- > 75%* de contenido biológico

75%* de contenido biológico 75%* de contenido biológico

- Reciclable cuando se desecha con el papel (reciclabilidad comprobada según PTS-RH 021:2012)
- Adhesivo de caucho natural sin disolventes
- Núcleos de papel 100 % reciclado procedente de fuentes gestionadas de forma sostenible

Aplicaciones

- Diseñada para electrodomésticos y ofimática
- Sujeción de estanterías, cubos y bandejas

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 | papel | • Epesor total | 240 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Color | marrón |

Surtido de productos

- | | |
|-----------------------|--------|
| • Colores disponibles | marrón |
|-----------------------|--------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|-------------------------------|----------|--------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 16 % | • Sin decoloración | si |
| • Fuerza de tensión | 140 N/cm | • Sin disolventes | si |
| • Se quita sin dejar residuos | si | • Transparencia | no |

tesa® 64295

Información De Producto Information

Valores de adhesión

- Adhesión sobre acero 4 N/cm

Información adicional

Según el método de ensayo PTS-RH 021:2012, el 71,7 % del producto es reciclable. El porcentaje reciclable representa la parte que puede reutilizarse en la fabricación de papel, excluidas las sustancias hidrosolubles. Para lograr un reciclaje óptimo, la cinta debe reciclarse junto con el papel. Tenga en cuenta que algunas partes del producto, el 28,3 % restante, incluido el adhesivo, son no reciclables y deben eliminarse durante el proceso de reciclado.

- Porcentaje calculado por peso

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.