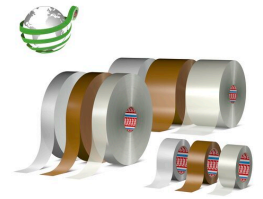




tesa® 60412

Información Producto



Cinta de embalaje de poliéster reciclado

Descripción del producto

tesa® 60412 es una cinta de embalaje de uso general con un soporte de PET 70 % reciclado posconsumo y un sistema adhesivo acrílico en base agua. tesa® 60412 tiene un soporte fuerte y resistente a la abrasión. Cuenta con un adhesivo acrílico muy consistente y sensible a la presión, lo que convierte a este producto en la solución perfecta para aplicaciones de embalaje de peso ligero y medio (máx. 30 kg). La combinación de materiales garantiza una aplicación silenciosa y una excelente capacidad de impresión con tintas de todo tipo.

Sustainable Aspects

- El material de soporte está hecho de PET reciclado posconsumo (70 % de contenido reciclado).
- Este producto puede desecharse junto con la caja en el contenedor azul sin poner en peligro el proceso de reciclaje del cartón (certificado según INGEDE método 12).
- El proceso de producción de este producto está libre de disolventes.



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

Características

- Backing made with 70% recycled post consumer waste
- Strong, tear and puncture resistant PET backing
- Versatile water based acrylic adhesive
- Smooth, silent unwinding
- Available in brown, white and transparent

Aplicaciones

- Precintado de cajas de cartón
- Adecuado para aplicaciones de embalaje de peso ligero y medio (máx. 30 kg)
- Excelente adherencia en cartones reciclados
- Adecuada para dispensadores manuales y automáticos
- Exposición de la marca y mensajes publicitarios

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=60412>



tesa® 60412

Información Producto

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

- | | | | |
|--------------------|---|-----------------|-------|
| • PET | De base biológica (contenido de biocarbono) | • Espesor total | 56 µm |
| • Tipo de adhesivo | acrílico en base agua | | |

Surtido de productos

- | | |
|--------------------|------------------------------|
| • Available colors | blanco, marrón, transparente |
|--------------------|------------------------------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|-------------------|------------------------------|--------------------|
| • Elongación a la ruptura | 130 % | • Resistencia a la humedad | si |
| • Fuerza de tensión | 60 N/cm | • Resistente al desgarro | si |
| • Adhesión | Adhesión estándar | • Silent unwinding | si |
| • Aplicación automática | si | • Suitable for deep freezing | si |
| • Hand tearability | bajo | • Superficies adecuadas | Cartón |
| • Packaging Weight | Up to 30 kg | • Transport Information | Temperature 0-70°C |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 3 N/cm |
|------------------------|--------|

Certificados

Certificados de Sostenibilidad

- Probado según el método 12 del INGEDE. Informe de la prueba disponible



tesa[®] 60412

Información Producto

Información adicional

La cinta puede desecharse junto con el cartón en el contenedor de recogida de papel

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=60412>