

tesa® 60408

Cinta de embalaje de papel de base biológica

Información De Producto



Cinta adhesiva de embalaje de papel de origen biológico

Descripción del producto

tesa® 60408 es una cinta de embalaje de papel que presenta un respaldo de papel premium y un adhesivo de caucho natural de alto rendimiento. El respaldo de papel de tesa® 60408 está fabricado con papel procedente de bosques gestionados de forma responsable y otras fuentes controladas. Este respaldo de papel premium es resistente al desgarro y tiene una alta resistencia a la tracción. Gracias al recubrimiento de liberación sin silicona, se garantiza una excelente imprimibilidad con todo tipo de sistemas de tintas (probado externamente). El sistema adhesivo de caucho natural de alto rendimiento proporciona una adhesión fuerte y un buen agarre inicial en una gran variedad de calidades de cartón. tesa® 60408 es la solución perfecta para aplicaciones de embalaje ligero y medio (máx. 20 kg) donde se requiere un rendimiento superior.

sostenible aspectos

- El respaldo de papel está fabricado con papel de bosques gestionados de manera responsable y otras fuentes controladas
- 92% de contenido de carbono de origen biológico en el producto total (certificado por DIN CERTCO)
- Calificación más alta de contenido de carbono de origen biológico según DIN CERTCO
- Amigable con el reciclaje según el método INGEDE 12 (78/100)
- Proceso de producción libre de disolventes



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

Características

- Respaldo fuerte y robusto
- Muy buen rendimiento adhesivo
- Se puede rasgar con la mano
- Imprimible con todo tipo de tintas

Aplicaciones

- Ideal para el cierre de cajas de cartón de hasta 20 kg
- Apta para aplicaciones manuales y automáticas
- Imprimible con todo tipo de sistemas de tinta

tesa® 60408

Cinta de embalaje de papel de base biológica

Información De 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

- | | | | |
|-----------------------|----------------|---|--------|
| • Material de soporte | papel | • Contenido de carbono de origen biológico (según ASTM D6866) | 89 % |
| • Tipo de adhesivo | caucho natural | • Espesor total | 125 µm |

Surtido de productos

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

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|----------------------------|-------------|
| • Elongación a la ruptura | 8 % | • Peso del embalaje | Hasta 20 kg |
| • Fuerza de tensión | 60 N/cm | • Rasgable a mano | si |
| • Aplicación automática | si | • Resistencia a la humedad | medio |
| • Desbobinado sin ruido | si | • Sin disolventes | si |

Valores de adhesión

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 2.8 N/cm |
|------------------------|----------|

Certificados

Certificados de Sostenibilidad

- Total bio-based content >85% certified by DIN Certco

tesa[®] 60408

Cinta de embalaje de papel de base biológica

Información De Producto

Información adicional

Disponible en color habana

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=60408>