



tesa® 74280

Información De Producto



Cinta de embalaje BOPP con adhesivo de caucho sintético

Descripción del producto

tesa® 74280 es una cinta de embalaje que cuenta con un soporte de BOPP conformable y un adhesivo de caucho sintético. El adhesivo pegajoso proporciona una adhesión instantánea a la mayoría de las calidades de papel, incluido el soporte de prueba con alto contenido reciclado. Se puede utilizar tanto para aplicaciones manuales como automatizadas de cinta. tesa® 74280 es una opción confiable para cajas de hasta 15 kg en las industrias de alimentos y bebidas, cosméticos, productos químicos, textiles, muebles y otras industrias manufactureras.

Características

- Cinta de embalaje para aplicación manual y automatizada
- Adhesivo de caucho sintético de alta adherencia para la mayoría de las calidades de cartón
- Respaldo BOPP fílmico conformable
- Fácil desenrollado

Aplicación

- Sellado de cajas de cartón
- Aplicación manual y automatizada

Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

Composición del producto

- | | | | |
|-----------------------|------------------|-----------------|-------|
| • Material de soporte | BOPP | • Espesor total | 42 µm |
| • Tipo de adhesivo | caucho sintético | | |

Surtido de productos

- | | |
|-----------------------|----------------------|
| • Colores disponibles | marrón, transparente |
|-----------------------|----------------------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|------------------------------|-------------|
| • Elongación a la ruptura | 100 % | • Baja fuerza de desbobinado | si |
| • Resistencia a la rotura | 30 N/cm | • Peso del embalaje | Up to 15 kg |
| • Aplicación automática | si | | |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 3.6 N/cm |
|------------------------|----------|

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=74280>



tesa[®] 74280

Información De Producto

Información adicional

La mejor manera de aplicar la cinta es a temperaturas ambiente de entre 10 °C y 40 °C. Una vez aplicada, funciona bien en todo el rango de temperaturas normal en condiciones típicas de envío y almacenamiento.

Exclusión 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=74280>