

tesa® 53380

Información De Producto



Cinta de embalaje BOPP con adhesivo acrílico a base de agua

Descripción del producto

tesa® 53380 es una cinta de embalaje de 42 µm con un soporte de BOPP conformable y un adhesivo acrílico a base de agua. 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® 53380 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 acrílico a base de agua de alta adherencia para la mayoría de las calidades de cartón
- Respaldo BOPP fílmico conformable (25 µm)
- Resistencia a la temperatura mejorada 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 | acrílico en base agua | | |

Surtido de productos

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

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|------------------------------|-------------|
| • Elongación a la ruptura | 140 % | • Baja fuerza de desbobinado | si |
| • Resistencia a la rotura | 30 N/cm | • Peso del embalaje | Hasta 15 kg |
| • Aplicación automática | si | • Silent unwinding | no |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|--------|
| • Adhesión sobre acero | 2 N/cm |
|------------------------|--------|

tesa[®] 53380

Información De Producto

Información adicional

La mejor aplicación de la cinta se realiza 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.

Disclaimer

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.



For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=53380>