



tesapack® 53380

Cinta de Empaque Estándar



Información Producto

Cinta Empaque Industrial

Descripción del producto

tesa® 53380 cinta autoadhesiva para empaque, basada en soporte de polipropileno bi-orientado de 25 µm y adhesivo acrílico sensible a la presión. Es una cinta de embalaje de uso industrial. Su alto poder adhesivo permite sellar los paquetes de forma segura inmediatamente después de la aplicación. Además, todos los dispensadores manuales tesa® pueden manipular fácilmente la cinta de sellado del cartón. Es resistente a la tracción y al rasgado.

Aplicación

*tesa®53380 es una cinta de contacto uniforme, sella con firmeza y no se desliza.

*Se aplica con la mano, con dispensador manual o con máquinas selladoras.

*Se ofrece también impresa hasta tres colores.

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 | 43 µm |
|-----------------------|------|-----------------|-------|

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|--------------------------|------------------|-------------------------|--------|
| • Adhesión | Baja adhesión | • Se requieren baterías | no |
| • Baterías incluidas | no | • Sin disolventes | si |
| • Campo de aplicación | Oficina, En casa | • Superficies adecuadas | Cartón |
| • Desbobinado sin ruido | no | • Tensibilidad | 150 % |
| • Resistente al desgarro | si | • Transparencia | bueno |



tesapack[®] 53380

Cinta de Empaque Estándar

Información Producto

Información adicional

tesa[®]53380 es la cinta universal usada para cierre de cajas de cartón y otros empaques de hasta 25 kilos de peso.

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=53380>