



# tesapack<sup>®</sup> Cinta de embalaje BASIC

## Información De Producto

BNR 53390, 58571, 58573, 58575, 06632, 58576, 65558, 58574, 58572, 58578, 58570, 58577

## Descripción del producto

La cinta de embalaje tesa<sup>®</sup> BASIC facilita el precintado de cajas. La cinta se aplica fácilmente, no contiene disolventes y es resistente a los rayos UV y al envejecimiento. De esta manera, puede confiar en su poder adhesivo y proteger sus paquetes durante mucho tiempo, tanto si desea enviarlos a un amigo o devolverlos a una tienda online.

## Características

- Dimensiones: 66m:50mm / 50m:45mm / 40m:45mm \* Sin disolventes \* Resistente a los rayos UV y al envejecimiento \*
- Fácil aplicación

## 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 | BOPP                  | • Espesor total | 41 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico en base agua |                 |       |

## Propiedades / Valores de rendimiento

- |                         |               |                                      |        |
|-------------------------|---------------|--------------------------------------|--------|
| • Fuerza de tensión     | 38 N/cm       | • Resistencia al envejecimiento (UV) | si     |
| • Adhesión              | Baja adhesión | • Resistente al desgarro             | si     |
| • Desbobinado sin ruido | no            | • Sin disolventes                    | si     |
| • Hand tearability      | no            | • Superficies adecuadas              | Cartón |



# tesapack<sup>®</sup> Cinta de embalaje BASIC

Información De Producto

## Renuncia de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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/?cp=NaN>