



# tesa® 51230

## Información De Producto Information



### Robusta cinta de desgarre

#### Descripción del producto

tesa® 51230 es una tira de desgarre de polipropileno tensionado autoadhesiva, con un adhesivo de caucho sintético.

Gracias a su soporte de PP/PE coextruido, tesa® 51230 PV1 ofrece una excelente eficacia única de desgarre, a pesar de su espesor relativamente bajo.

El producto está recomendado para velocidades de desenrollado elevadas en la producción automática.

#### Características:

- Excelente adherencia
- Excelente adhesión y resistencia a la cizalladura en una amplia variedad de superficies de cartón corrugado y compacto
- Soporte robusto

#### Aplicaciones

- Para grados medios de cartón compacto y cartón corrugado de doble pared
- Se usa en cartones para detergentes y bienes de consumo, sobres acolchados para envíos y sobres para envíos express y por mensajero

#### 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 | MOPP             | • Espesor total | 90 µm |
| • Tipo de adhesivo    | caucho sintético |                 |       |

#### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                           |      |                     |          |
|---------------------------|------|---------------------|----------|
| • Elongación a la ruptura | 25 % | • Fuerza de tensión | 165 N/cm |
|---------------------------|------|---------------------|----------|

#### Valores de adhesión

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 5.5 N/cm |
|------------------------|----------|



# tesa<sup>®</sup> 51230

Información De Producto Information

## 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/?ip=51230>