

# tesa<sup>®</sup> 4120

## PVC Standard

### Información De Producto

Cinta de empaque de uso general

### Descripción del producto

tesa<sup>®</sup> 4120 cinta de empaque standard de PVC con adhesivo de caucho natural.

tesa<sup>®</sup> 4120 puede ser usada para aplicación manual o automática.

### Aplicación

tesa<sup>®</sup> 4120 es usada para el empaque manual o automático de cajas de peso medio.

### 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 | film PVC       | • Espesor total | 49 µm |
| • Tipo de adhesivo    | caucho natural |                 |       |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                           |         |                                  |             |
|---------------------------|---------|----------------------------------|-------------|
| • Elongación a la ruptura | 75 %    | • Apto para congelación profunda | si          |
| • Resistencia a la rotura | 43 N/cm | • Peso del embalaje              | Hasta 25 kg |
| • Aplicación automática   | si      | • Rasgable a mano                | muy bueno   |
| • Aplicación manual       | si      | • Silent unwinding               | si          |

### Adhesión a los valores

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

# tesa<sup>®</sup> 4120

## PVC Standard

### Información De Producto

#### Información adicional

tesa<sup>®</sup> 4120 se puede convertir fácilmente en cinta impresa. Disponible en blanco, café y transparente.

#### Disclaimer

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=4120>