



# tesa® 4195 PV4



## Información Producto

Cinta de Embalaje de alto rendimiento

### Descripción del producto

tesa® 4195 PV 4 se basa en un soporte de PP con una masa especial de adhesivo acrílico base de agua de alta adherencia. La excelente adherencia del adhesivo asegura un buen sellado inmediatamente después de aplicarlo. Incluso las cajas pesadas pueden cerrarse de manera segura debido al buen poder de sujeción y su alta adhesión.

El producto tiene las siguientes características adicionales:

- Ofrece un bajo nivel de ruido.
- Tiene un muy buen envejecimiento y resistencia a altas temperaturas, especialmente indicado para largos tiempos de almacenamiento.
- Se puede utilizar tanto con dispensadores manuales como automáticos.

Dado que el producto no contiene cloro y se basa únicamente en derivados de aceite mineral, la eliminación mediante tratamiento térmico es respetuosa con el medio ambiente.

El proceso de reciclaje de residuos de cartón no se interrumpirá según lo confirmado por las principales empresas de reciclaje y fabricantes de papel.

### Características

- It offers a low noise unwinding
- It has a very good ageing and high temperature resistance for long storage times
- It can be used on all common hand dispensers and machines
- It can withstand comparably high storage temperature

### Aplicaciones

Cierre manual y automático de cajas de peso medio

### 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 | film PP  | • Espesor total | 60 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico |                 |       |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                           |         |                         |    |
|---------------------------|---------|-------------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 140 %   | • Aplicación automática | si |
| • Fuerza de tensión       | 55 N/cm | • Aplicación manual     | si |

Para más información sobre este producto, por favor visite la página  
<http://l.tesa.com/?ip=04195>



# tesa<sup>®</sup> 4195 PV4

## Información Producto

### Adhesión a los valores

- Adhesión sobre acero 3 N/cm

### Información adicional

La version PV3 es imprimible. Colores disponibles Habana y transparente

## 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=04195>