



# tesa® 64044

## Información De Producto



Cinta de precintado para cajas de cartón con mercancías muy pesadas o peligrosas

### Descripción del producto

tesa® 64044 PV2 se basa en un soporte de PP muy resistente con una masa adhesiva acrílica especial de alta adherencia a base de agua. El gran tack del adhesivo garantiza un buen sellado inmediatamente después de su aplicación. Puede cerrar con seguridad incluso cajas pesadas o de cartón de varias flautas y alta tensión en las solapas. El producto tiene las siguientes características adicionales: \* Aplicación silenciosa. \* Excelente resistencia al envejecimiento. \* Puede utilizarse en todos los dispensadores manuales y máquinas comunes. Como el producto no contiene cloro y se basa únicamente en derivados del aceite mineral, su eliminación mediante tratamiento térmico es respetuosa con el medioambiente. El proceso de reciclaje de residuos de cartón no se verá afectado por tesa® 64044 PV2, tal y como han confirmado las principales empresas de reciclaje y fábricas de papel.

### Aplicaciones

tesa® 64044 PV2 está diseñada para cerrar cajas muy pesadas o con contenido peligroso. Las características de resistencia a la tracción y elongación del soporte hacen que el producto sea resistente a los impactos fuertes.

### 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 | 85 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico |                 |       |

### Surtido de productos

- |                       |             |
|-----------------------|-------------|
| • Colores disponibles | transparent |
|-----------------------|-------------|

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                                       |         |                                      |              |
|---------------------------------------|---------|--------------------------------------|--------------|
| • Elongación a la ruptura             | 170 %   | • Aplicación manual                  | si           |
| • Fuerza de tensión                   | 70 N/cm | • Desenrollado silencioso            | yes          |
| • Adecuado para mercancías peligrosas | yes     | • Peso del embalaje                  | Más de 30 kg |
| • Aplicación automática               | si      | • Resistencia al envejecimiento (UV) | very good    |

### Valores de adhesión

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 3.5 N/cm |
|------------------------|----------|

### Información adicional

Bajo pedido, tesa® 64044 PV2 también está disponible como PV3 con una aplicación especialmente fácil pero ruidosa.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=64044>



# tesa® 64044

## Información De Producto

### Información adicional

Es posible imprimir sobre la versión PV3

### Renuncia 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=64044>