

# tesa® Bumperfilm 50560 PV1



## Información Producto

Cinta de protección temporal para componentes plásticos exteriores

tesa® Bumperfilm 50560PV1 es la mejor solución de protección principalmente para componentes plásticos pintados, pero también sin pintar. Cuando se aplica después del proceso de fabricación, tesa® Bumperfilm 50560PV1 brinda una protección confiable para superficies plásticas susceptibles a daños.

Debido a la buena resistencia a los rayos UV y a la perfecta compatibilidad con las pinturas, tesa® Bumperfilm 50560PV1 es la manera más confiable de proteger componentes plásticos durante el proceso de transporte.

Características y beneficios:

- Protección confiable
- Adherencia segura durante el transporte
- Ahorro de costos, ya que se elimina el pulido o la reparación posterior al retiro de la cinta de enmascarar
- Protección de hasta 12 meses en almacenamiento al aire libre
- Fácil de aplicar y retirar
- Fácil eliminación: tanto la película como el sistema adhesivo son ecológicos

## Aplicaciones principales

- Protección de componentes plásticos durante el proceso de ensamblaje, almacenamiento y transporte

## Información Técnica: (valores promedio)

Los valores en esta sección son considerados solamente como representativos o típicos y no deben usarse para propósitos específicos.

### Datos técnicos

• Material de soporte	film de poleofina	• Elongación a la ruptura	450 %
• Espesor total	52 µm	• Resistencia a la rotura	22 N/cm
• Tipo de adhesivo	PIB	• Resistencia a UV	52 semanas

### Adhesión sobre

- acero 2.0 N/cm

### Propiedades

• Fácil de quitar	Yes	• Compatibilidad con pinturas	●●●●
• Adecuado para troquelar	Yes	• Resistencia a los químicos	●●●●

Evaluación cualitativa en la gama tesa®: ●●●● muy bueno ●●●● bueno ●● medio ● bajo

# tesa® Bumperfilm 50560 PV1



## Información Producto

### Disclaimer

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=50560>