

tesa® 50560 PV0 Bumperfilm

Información De Producto

Film de protección temporal para superficies de plástico exteriores pintadas o sin pintar en la industria de la automoción

Descripción del producto

tesa® 50560 PV0 Bumperfilm es un film autoadhesivo de calidad superior que se ha desarrollado para la protección de superficies de plástico sensibles, como, por ejemplo, los parachoques de los automóviles.

Gracias a su buena resistencia a los rayos UV y a su perfecta compatibilidad con la pintura, tesa® 50560 PV0 Bumperfilm es una forma fiable de proteger los componentes de plástico sin pintar de los automóviles durante el proceso de transporte.

Características

- Conserva el acabado de la superficie, hasta seis meses de almacenamiento al aire libre
- Material grueso de calidad para una alta protección
- Apta para troquelado e impresión
- Ahorro de costes gracias a la reducción de rectificaciones y reparaciones finales
- No necesita equipos especiales, lo que garantiza procesos de aplicación y retirada sencillos y de bajo coste
- Buena adherencia a toda la gama de acabados de pintura, incluso durante el transporte (probado a velocidades superiores a 160 km/h)
- Fácil desecho: el producto es inofensivo para la salud y el medio ambiente y se puede tirar a la basura común o al cubo de reciclaje

Aplicaciones

tesa® 50560 PV0 Bumperfilm es adecuado para la protección contra la suciedad y los arañazos durante el montaje, el transporte y el almacenamiento de piezas de plástico de automoción pintadas o sin pintar, como parachoques.

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 de poleofina | • Espesor total | 75 µm |
| • Tipo de adhesivo | PIB | | |

tesa[®] 50560

PV0 Bumperfilm

Información De Producto

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|------------------------------------|-----------|
| • Fuerza de tensión | 16 N/cm | • Fácil de quitar | si |
| • Adecuado para troquelar | si | • Resistencia a productos químicos | muy bueno |

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=50560PV0>