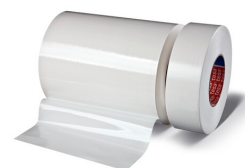




50560 PV2 GlossGuard DISCONTINUED



Información Producto

Film de protección temporal para superficies exteriores sensibles de automóviles, como piezas de PMMA

Descripción del producto

tesa® 50560 PV2 GlossGuard es un film autoadhesivo de primera calidad que ha sido desarrollado para proteger superficies de plástico sensibles en la industria de la automoción, (p. ej. tapas del montante B de plástico de alto brillo, como PMMA, SAN, ABS o similar).

Características

- Ahorro de costes gracias a la reducción de rectificaciones y reparaciones finales
- Conserva el acabado de plástico, hasta 12 meses de almacenamiento al aire libre
- Buena adherencia a toda la gama de superficies de plástico
- No necesita equipos especiales, lo que garantiza procesos de aplicación y retirada sencillos y de bajo coste
- Fácil desecho. Tanto el film como el sistema adhesivo son respetuosos con el medio ambiente
- Debido a su buena resistencia a los rayos UV y a su perfecta compatibilidad con la pintura, tesa® 50560 PV2 GlossGuard es una forma fiable de proteger componentes de plástico sin pintar durante el proceso de transporte

Aplicaciones

tesa® 50560 PV2 GlossGuard es adecuada para proteger piezas pintadas de PMMA, como las cubiertas de pilares B, contra la suciedad y los arañazos durante el montaje, el transporte y el almacenamiento.

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 | 52 µm |
| • Tipo de adhesivo | PIB | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|---------|------------------------------------|-----------|
| • Elongación a la ruptura | 450 % | • Fácil de quitar | si |
| • Fuerza de tensión | 22 N/cm | • Resistencia a productos químicos | muy bueno |
| • Adecuado para troquelar | si | • Resistencia a UV | 52 weeks |

Adhesión a los valores

- | | |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 1.5 N/cm |
|------------------------|----------|

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=50560>



50560

PV2 GlossGuard DISCONTINUED

Información Producto

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=50560>