



tesa Bodyguard® 50530 PV3



Product Information

Film protección temporal para superficies recién pintadas 80mic

Descripción del producto

tesa® 50530 PV3 Bodyguard es la mejor solución de protección para carrocerías de automóviles recién pintadas. Aplicada después del proceso de pintura, Bodyguard tesa® 50530 PV3 ofrece una protección fiable para superficies pintadas susceptibles a dañarse.

Debido a la resistencia a los rayos UV y la compatibilidad con la pintura, Bodyguard tesa® 50530 PV3 es la solución más confiable para proteger los coches durante el transporte.

Características y beneficios:

- Protección fiable
- Adhesión segura durante el transporte
- Fácil de poner y quitar
- Fácil disposición final - tanto la película como el adhesivo son ecológicos

Aplicación

- Protección de las superficies metálicas pintadas durante el proceso de montaje, 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.

Composición del producto

- | | | | |
|-----------------------|-------------------|-----------------|-------|
| • Material de soporte | film de poleofina | • Espesor total | 79 µm |
| • Tipo de adhesivo | EVA | | |

Propiedades / Valores de rendimiento

- | | | | |
|---------------------------|----------|------------------------------|-----------|
| • Fácil de quitar | Si | • Resistencia a la rotura | 30 N/cm |
| • Adecuado para troquelar | Si | • Resistencia a los químicos | very good |
| • Resistencia a UV | 52 weeks | | |



tesa Bodyguard® 50530 PV3

Product Information

Disclaimer

tesa® products prove their impressive quality day in, day out in demanding conditions and are regularly subjected to strict controls. All information and recommendations are provided to the best of our knowledge on the basis of our practical experience. Nevertheless tesa SE can make no warranties, express or implied, including, but not limited to any implied warranty of merchantability or fitness for a particular purpose. Therefore, the user is responsible for determining whether the tesa® product is fit for a particular purpose and suitable for the user's method of application. If you are in any doubt, our technical support staff will be glad to support you.

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=50530>