

# tesa® 51136 PV0

### Información De Producto

Película de sobreenmascarado y protección superficial para la protección de diversas superficies, principalmente en el interior de automóviles

#### Descripción del producto

tesa® 51136 PVO es una cinta autoadhesiva de polietileno de 105 µm con adhesivo acrílico para enmascarar grandes superficies de piezas de plástico durante procesos profesionales de pintura en automoción. El color de la cinta proporciona un buen contraste con superficies oscuras, facilitando y acelerando el posicionamiento.

Además, tesa® 51136 PVO es una cinta de protección de superficies interiores para superficies ligeramente texturizadas. Es una versión de mayor adhesión para superficies rugosas y alfombras.

#### Características

- Película verde translúcida
- Buena adhesión y retirada sin residuos
- Versátil para su uso en superficies como PP, ABS y textil
- · Ahorro de costes gracias a la reducción en rectificaciones y reparaciones finales
- No se necesita equipo especial, lo que garantiza procesos de aplicación y retirada sencillos y económicos

#### **Aplicaciones**

tesa® 51136 PVO se utiliza para enmascarar grandes áreas de piezas de plástico durante procesos profesionales de pintura en automoción y para la protección de diversas superficies interiores de automóviles hechas de plástico o textiles contra suciedad y daños durante el almacenamiento, montaje y transporte.

#### 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  $\qquad \qquad \text{film PE} \qquad \qquad \text{e. Epesor total} \qquad \qquad 105 \ \mu\text{m}$ 

## Tipo de adhesivo acrílico

#### Propiedades / Valores de rendimiento

Fuerza de tensión
19 N/cm
Fácil de quitar

#### Valores de adhesión

Adhesión sobre acero
2.4 N/cm



# tesa® 51136 PV0

Información De 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.

