



# tesa<sup>®</sup> 4378 Easy Cover<sup>®</sup> Auto

## Información Producto

### Cinta cubre fácil (Easy Cover<sup>®</sup>) Auto

#### Descripción del producto

La cinta tesa<sup>®</sup> 4378 Easy Cover<sup>®</sup> (cubre fácil) automotriz, es una solución 3 en 1 para enmascarado de carrocerías de vehículos durante trabajos de reparación. El sistema 3 en 1 inclu

1. Cinta de enmascarar tesa<sup>®</sup> 4309
2. Un tramo protector de papel flexible
3. Un film de enmascarar HDPE (polietileno de alta densidad)

Una de las principales ventajas es la combinación de las propiedades de cada componente. tesa<sup>®</sup> 4309 es una cinta de enmascarar de crepado extremadamente flexible y estirable. Se puede utilizar para pintura base agua o solvente y para pintura en spray con secado al horno de hasta 120°C o secado con luz infrarroja. El tramo protector de papel absorbe perfectamente la pintura en las áreas críticas cercanas al área de reparación. El film HDPE protege contra partículas de spray. Tiene un tratamiento especial para que la pintura sea fijada al film. Debido a su carga electrostática, el film se adhiere a la carrocería del vehículo. Este producto permite que una sola persona cubra rápidamente grandes áreas de trabajo en forma fácil y ágil. Adicionalmente, el almacenamiento, el transporte y la disposición final de esta cinta requieren de muy poco espacio.

#### Características

- Ideal para enmascarar grandes superficies de forma fácil y rápida
- Resistencia a temperaturas de hasta 120°C
- Borde de papel de enmascaramiento adicional que proporciona una excelente absorción de la pintura
- Reducción de la complejidad logística
- El tesa<sup>®</sup> 4378 Easy Cover<sup>®</sup> Auto permite que una sola persona cubra grandes áreas de forma fácil y rápida, además de reducir la complejidad logística.
- Está tratada específicamente para una mejor adherencia de la pintura y se adhiere a la carrocería del coche.
- El borde de papel de enmascaramiento adicional proporciona una excelente absorción de la pintura en la zona más crítica cerca del punto de reparación.
- La película de polietileno de alta densidad (HDPE) sirve de protección contra las partículas de la pulverización.
- Resistencia a temperaturas de hasta 120°C
- Borde de papel de enmascaramiento adicional que proporciona una excelente absorción de la pintura
- Reducción de la complejidad logística
- El tesa<sup>®</sup> 4378 Easy Cover<sup>®</sup> Auto permite que una sola persona cubra grandes superficies de forma fácil y rápida, además de reducir la complejidad logística.
- Está tratada específicamente para una mejor adherencia de la pintura y se adhiere a la carrocería del coche.
- El borde de papel de enmascaramiento adicional proporciona una excelente absorción de la pintura en la zona más crítica cerca del punto de reparación.
- La película de polietileno de alta densidad (HDPE) sirve de protección contra las partículas de la pulverización.

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04378>



# tesa<sup>®</sup> 4378 Easy Cover<sup>®</sup> Auto

## Información Producto

### Aplicación

Esta cinta se utiliza en aplicaciones de enmascarado de grandes superficies para pintura en talleres de la industria automotriz.

### 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 | papel crepado  | • Espesor total | 170 µm |
| • Tipo de adhesivo    | caucho natural |                 |        |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                                |        |                           |                     |
|--------------------------------|--------|---------------------------|---------------------|
| • Fácil de quitar              | si     | • Resistencia a la rotura | 47 N/cm             |
| • Resistencia a la temperatura | 120 °C | • Gramaje del protector   | 37 g/m <sup>2</sup> |
| • Elongación a la ruptura      | 12 %   | • Material de enmascarado | HDPE                |

### Adhesión a los valores

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 3.5 N/cm |
|------------------------|----------|

## Exclusión de responsabilidad

Los productos de tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=04378>