



# tesa® 4378

## Información Producto

La solución para un enmascarado rápido y sencillo de grandes áreas hasta 120 °C

### Descripción del producto

tesa® Easy Cover Auto es la solución 3 en 1 para el enmascarado de superficies grandes en talleres de chapa y pintura. El sistema incluye:

1. Cinta de enmascarado tesa 4309
2. Papel de enmascarado de protección
3. Film de Polietileno de Alta densidad (HDPE)

La principal ventaja es la combinación de las ventajas de los tres productos:

a) tesa® 4309 es una cinta de papel crepado, resistente y flexible. Se puede usar tanto en pinturas base agua como base disolvente y es adecuada para el proceso de pintado con el subsiguiente proceso de secado en horno o en lámparas de IR hasta 120 °C.

b) El papel crepe sin adhesivo del extremo proporciona una perfecta absorción de pintura en la zona más crítica cercana al área de reparación.

c) El film de PE proporciona protección contra las gotas de pintura durante el sprayado. Tiene un tratamiento para asegurar el perfecto anclaje de la pintura. Dada la carga estática se fija sobre la carrocería del vehículo.

El Easy Cover Auto permite que una sola persona proteja de manera rápida y segura superficies grandes. Se puede almacenar y transportar de manera muy eficiente.

### Aplicaciones

Enmascarado de áreas grandes antes del pintado en talleres

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

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                                |        |                           |                     |
|--------------------------------|--------|---------------------------|---------------------|
| • Fácil de quitar              | si     | • Fuerza de tensión       | 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 |
|------------------------|----------|

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



# tesa<sup>®</sup> 4378

## Información Producto

### Renuncia 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>