



# tesa<sup>®</sup> 4848 PV0

## Información Producto

Film de protección de superficies transparente para grandes áreas en aplicaciones de pintura y en la industria automovilística

### Descripción del producto

tesa<sup>®</sup> 4848PV0 cuenta con un soporte de polietileno (PE) respetuoso con el medio ambiente de color rojo traslúcido y un ligero adhesivo acrílico resistente al paso del tiempo

. Se retira fácilmente sin dejar residuos hasta cuatro semanas después de su aplicación, a pesar de haber estado expuesta a la radiación UV en usos en exteriores.

La película protectora es extremadamente resistente a distintas sustancias químicas, los impactos mecánicos y la humedad.

El soporte traslúcido evita el efecto de oscuridad cuando se usa en ventanas y cristales.

La película protectora tesa<sup>®</sup> 4848PV0 es ideal para proteger grandes áreas a largo plazo, tanto en interiores como en exteriores, durante los trabajos de pintura, enyesado/estucado o de fachada.

Protege del polvo y los daños las superficies delicadas y de valor durante su procesado, almacenamiento e instalación.

### Características

- The protective film is extensively resistant to various chemical influences, mechanical impacts, and humidity.
- The translucent backing prevents a darkroom effect when applied on windows and panes.
- It ensures easy, residue-free removal within four weeks of application, even after UV exposure during outdoor usage.
- It protects delicate and valuable surfaces from dirt or damage during processing, storage, and installation.

### Aplicaciones

- Protección temporal de superficies

### 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 PE  | • Epesor total | 50 µm |
| • Tipo de adhesivo    | acrílico |                |       |

### Propiedades / Valores de rendimiento

- |                           |         |                   |    |
|---------------------------|---------|-------------------|----|
| • Elongación a la ruptura | 180 %   | • Fácil de quitar | si |
| • Fuerza de tensión       | 12 N/cm |                   |    |

### Adhesión a los valores

- |                        |          |
|------------------------|----------|
| • Adhesión sobre acero | 1.9 N/cm |
|------------------------|----------|

Para más información sobre este producto, por favor visite la página <http://l.tesa.com/?ip=04848>



# tesa<sup>®</sup> 4848 PV0

## 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=04848>