



# tesa<sup>®</sup> 4848 PV0

## Information Produit

Film de protection de surface transparent pour de grandes surfaces dans les applications automobiles et de peinture

### Description produit

tesa<sup>®</sup> 4848PV0 est composé d'un support polyéthylène (PE) respectueux de l'environnement rouge translucide et d'une masse adhésive acrylique résistant à la lumière et au vieillissement. Cela permet un retrait facile et sans laisser de trace pendant quatre semaines après application, même après exposition aux UV durant l'utilisation extérieure. Le film de protection est extrêmement résistant aux diverses influences chimiques, aux impacts mécaniques et à l'humidité. Le support translucide empêche un effet d'obscurité quand le ruban est appliqué sur des fenêtres et des vitrages. Le film de protection tesa<sup>®</sup> 4848PV0 convient particulièrement à la protection à long terme de grandes surfaces, à l'intérieur comme à l'extérieur, durant les travaux de peinture, de plâtre, de stuc ou sur façades. Il protège les surfaces délicates et de valeur contre la saleté ou les dommages pendant le traitement, le stockage et l'installation.

### Caractéristiques

- 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.

### Application

- Protection de surface temporaire

### Informations techniques (valeurs moyennes)

The values in this section should be considered representative or typical only and should not be used for specification purposes.

### Conception du produit

- |                          |           |                    |       |
|--------------------------|-----------|--------------------|-------|
| • Support                | film PE   | • Epaisseur totale | 50 µm |
| • Type de masse adhésive | acrylique |                    |       |

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |         |                    |     |
|----------------------------|---------|--------------------|-----|
| • Allongement à la rupture | 180 %   | • Facile à retirer | oui |
| • Résistance à la rupture  | 12 N/cm |                    |     |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04848>



# tesa<sup>®</sup> 4848 PV0

## Information Produit

### Adhésion aux valeurs

- Pouvoir adhésif sur acier 1.9 N/cm

## Disclaimer

Tous les produits tesa<sup>®</sup> sont soumis à des contrôles rigoureux qui garantissent une qualité irréprochable. Toutes les informations et données techniques mentionnées ci-dessus sont données de bonne foi sur la base de notre expérience. Elles sont considérées comme des valeurs moyennes et ne conviennent pas pour une valeur précise destinée à un cahier des charges. C'est pourquoi, tesa SE ne peut donner de garanties expresses ou implicites de qualité marchande ou d'adéquation à un usage particulier. Il est du devoir de l'acheteur (du client) de tester l'adéquation des produits à un usage spécifique par un test approprié. En cas de doute, notre service technique se fera un plaisir de vous venir en aide.



Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=04848>