



# 50530 PV7



## Information Produit

Film de protection temporaire pour des surfaces fraîchement peintes

### Description produit

tesa® 50530 PV7 "Bodyguard" est la meilleure protection pour les carrosseries fraîchement peintes. Appliqué directement après l'étape de peinture, tesa® 50530 PV7 évite tout dommage.

Grâce à sa bonne résistance aux UV et à sa compatibilité parfaite avec la peinture tesa® 50530 PV7 est la façon la plus sûre de protéger les voitures pendant le transport même à de basses températures.

Avantages pour l'utilisateur:

- bonne adhésion sur les produits peints et sur les pièces en plastique non peintes
- adhésion sûre à des températures d'application basses
- adhésion fiable durant le transport (testé à des vitesses supérieures à 160 km/h - 100 mph)
- bon rapport qualité/prix grâce à la réduction de retouches dans la réparation
- préserve la peinture, jusqu'à 9 mois en stockage extérieur
- facile à appliquer. Garantit une application et un retrait à faible coût
- pas de polissage après le démasquage
- le film et la masse adhésive respectent l'environnement

### Caractéristiques

- Reliable protection
- Secure adhesion also at lower temperatures
- Secure adhesion during transport
- Cost savings as polishing or repair after demasking is eliminated
- Paint protection during outdoor storage up to 12 months
- Easy to apply and remove
- Easy disposal – the product is harmless to health and environment and can be disposed to the household or recycling waste

### Application

- protection des surfaces métalliques peintes (carrosseries) durant l'assemblage, le stockage et le transport

### Informations techniques (valeurs moyennes)

Les valeurs dans cette section doivent être considérées comme représentatives ou standards uniquement et ne doivent pas être utilisées à des fins spécifiques.

### Conception du produit

- |                          |                     |                    |       |
|--------------------------|---------------------|--------------------|-------|
| • Support                | film en polyoléfine | • Epaisseur totale | 79 µm |
| • Type de masse adhésive | EVA                 |                    |       |

Pour plus d'informations sur ce produit, visitez <http://l.tesa.com/?ip=50530>



# 50530 PV7

## Information Produit

### Propriétés / Valeurs de performance

- |                            |         |                                     |          |
|----------------------------|---------|-------------------------------------|----------|
| • Allongement à la rupture | 800 %   | • Facile à retirer                  | oui      |
| • Résistance à la rupture  | 30 N/cm | • Résistance aux produits chimiques | très bon |
| • Convient aux découpes    | oui     | • Résistance aux UV                 | 48 weeks |

### Adhésion aux valeurs

- |                             |          |
|-----------------------------|----------|
| • Pouvoir adhésif sur acier | 0.8 N/cm |
|-----------------------------|----------|

## Avertissement

Tous les produits tesa® 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=50530>