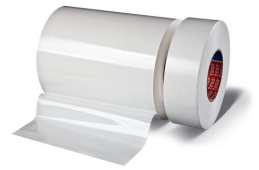


# 50560 PV1



## Produkt Information

Temporärer Oberflächenschutz für Kunststoffoberflächen im Exterieurbereich

## Produktbeschreibung

tesa® 50560PV1 ist eine Premium-Oberflächenschutzfolie für lackierte und unlackierte Kunststoffoberflächen.

- 12 Monate UV-beständig.
- Perfekte Lackverträglichkeit.
- Rückstandsfrei entfernbar.
- Sichere Verklebung während des Transportes.

## Produktmerkmale

- Reliable protection
- Secure adhesion during transport
- Cost savings as polishing or repair after demasking is eliminated
- Protection during outdoor storage up to 12 months
- Easy to apply and remove
- Easy disposal - both the film and the adhesive system are environmentally friendly

## Anwendung

Zum Schutz vor Schmutz, Kratzern und Witterungseinflüssen während der Montage, dem Transport und der Lagerung.

## Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

## Produktaufbau

- |                  |                 |         |       |
|------------------|-----------------|---------|-------|
| • Trägermaterial | Polyolefinfolie | • Dicke | 52 µm |
| • Klebmasse      | PIB             |         |       |

## Eigenschaften / Leistungswerte

- |                            |          |                        |          |
|----------------------------|----------|------------------------|----------|
| • Reißdehnung              | 450 %    | • Einfach zu entfernen | ja       |
| • Reißkraft                | 22 N/cm  | • Stanzbarkeit         | ja       |
| • Chemikalienbeständigkeit | sehr gut | • UV-Beständigkeit     | 52 weeks |

## Klebkraft

- |             |        |
|-------------|--------|
| • auf Stahl | 2 N/cm |
|-------------|--------|



# 50560

# PV1

Produkt Information

**Weitere Informationen**

\*Umweltverträgliche Entsorgung

## Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa® Produkte wird kontinuierlich auf höchstem Niveau geprüft und ist deshalb strengen Kontrollen unterworfen. Alle obenstehenden technischen Informationen und Daten werden von uns nach bestem und auf praktischer Erfahrung beruhendem Wissen erteilt. Sie stellen Durchschnittswerte dar und sind nicht für eine Spezifikation geeignet. Daher kann die tesa SE weder ausdrücklich noch konkludent eine Gewährleistung geben, dies gilt insbesondere auch für die Marktgängigkeit und die Eignung für einen bestimmten Zweck. Der Benutzer selbst ist für die Entscheidung verantwortlich, ob ein tesa® Produkt für einen bestimmten Zweck und für die Anwendungsart des Benutzers geeignet ist. Falls Sie dabei Hilfe brauchen sollten, steht Ihnen unser technisches Personal mit einer entsprechenden Beratung gern zur Verfügung.



Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=50560>