



tesa Bodyguard® 50535 PV7



Produkt Information

Temporärer Schutz frisch lackierter Oberflächen

Produktbeschreibung

tesa Bodyguard® 50535 PV7 ist der beste Schutz für frisch lackierte Fahrzeugkarosserien. Es kann direkt nach dem Lackierprozess appliziert werden und bietet einen zuverlässigen Schutz der Substrate vor schädlichen Umwelteinflüssen. Aufgrund der guten UV-Beständigkeit und Lackverträglichkeit ist tesa Bodyguard® 50535 PV7 eine ideale Möglichkeit, Neufahrzeuge während der Transportprozesse zuverlässig zu schützen

Eigenschaften &

- Zuverlässiger Oberflächenschutz
- Sichere Haftung auch bei niedrigen Temperaturen
- Kein Ablösen während des Fahrzeugtransports
- Kosteneinsparung: Kein Nachpolieren oder Ausbessern nach dem Entfernen
- Lackschutz bei Aussenlagerung bis zu 12 Monate
- Einfach zu verarbeiten und zu entfernen
- Einfache Entsorgung - Folie und Klebmassesystem sind umweltverträglich

Anwendung

- Schutz lackierter Oberflächen während Montage, Lagerung und Transportprozesse

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 | 61 µm |
| • Klebmasse | EVA (Ethylen-Vinylacetat-Copolymer) | • Farbe | weiß |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|------------------------|----------|----------------------------|----------|
| • Einfach zu entfernen | Ja | • Reißkraft | 27 N/cm |
| • Stanzbarkeit | Ja | • Chemikalienbeständigkeit | sehr gut |
| • UV-Beständigkeit | 48 weeks | | |

Klebkraft

- | | |
|-------------------------------------|----------|
| • auf Stahl (wiederablösbare Seite) | 0,6 N/cm |
|-------------------------------------|----------|

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=50535>



tesa Bodyguard® 50535 PV7

Produkt Information

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=50535>