



tesa[®] Bodyguard 50530 PV7



Produkt Information

Temporärer Schutz frisch lackierter Oberflächen

Produktbeschreibung

tesa Bodyguard[®] 50530 PV7 ist die beste Schutzlösung für frisch lackierte Karosserien. Nach dem Lackiervorgang aufgetragen, bietet tesa Bodyguard[®] 50530 PV7 zuverlässigen Schutz für empfindliche Lackoberflächen.

Aufgrund seiner guten UV-Beständigkeit und perfekten Lackverträglichkeit ist tesa Bodyguard[®] 50530 PV7 die zuverlässigste Methode, Autos während des Transports zu schützen.

Produktmerkmale

- * Zuverlässiger Schutz
- * Sichere Haftung auch bei niedrigeren Temperaturen
- * Sichere Haftung beim Transport
- * Kosteneinsparungen, da das Polieren oder Reparieren nach dem Demaskieren entfällt
- * Lackschutz bei Außenlagerung bis zu 12 Monate
- * Einfach anzubringen und zu entfernen
- * Einfache Entsorgung – das Produkt ist unbedenklich für Gesundheit und Umwelt und kann mit dem Hausmüll oder durch Recycling entsorgt werden

Anwendung

- * Schutz der lackierten Oberflächen während Montage, Lagerung und Transport

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 | 79 µm |
| • Klebmasse | EVA (Ethylen-Vinylacetat-Copolymer) | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|----------------------------|----------|------------------------|----------|
| • Reißdehnung | 800 % | • Einfach zu entfernen | ja |
| • Reißkraft | 30 N/cm | • Stanzbarkeit | ja |
| • Chemikalienbeständigkeit | sehr gut | • UV-Beständigkeit | 48 weeks |

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=50530>



tesa[®] Bodyguard 50530 PV7

Produkt Information

Klebkraft

- auf Stahl 0,8 N/cm

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=50530>