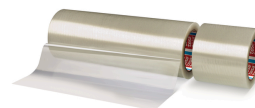




tesa® 50551

Produkt Information



Transparente Oberflächenschutzfolie für den Exterieurbereich

Produktbeschreibung

Das transparente tesa® 50551 ist die perfekte Lösung zum Schutz empfindlicher Oberflächen während des Transports. Die Transparenz lässt Beschädigungen sofort erkennen. Aufgrund seiner guten UV-Beständigkeit kann tesa® 50551 bis zum Endkunden auf der Oberfläche verbleiben.

Kundennutzen:

- Gute Haftung auf lackierten und verchromten Oberflächen
- Zuverlässiger Halt während des Transports
- Kostenersparnis aufgrund geringerer Nacharbeitsquote
- Exzellente Witterungsbeständigkeit von bis zu 6 Monaten
- Effektiver Schutz gegen Bremsstaub-Korrosion, z.B. bei längeren Standzeiten im maritimen Umfeld
- Reduzierung der Beschädigungen verursacht durch Transportsicherung während des Seetransports
- Einfache Handhabung ermöglicht schnelle, günstige Aufbringung und Entfernung
- Kein Nachpolieren nach Entfernung erforderlich

Anwendung

- Großflächiges Abdecken von Aluminium-, Chrom- und Kunststoffteilen im Exterieurbereich.
- Schutz vor Verschmutzungen und Beschädigungen während der Montage, dem Transport und der Lagerung.
- Die Transparenz des Produktes ermöglicht das sofortige Erkennen von Kratzern oder Beschädigungen der zu schützenden Oberfläche.
- Beim Schutz von Felgen schützt tesa® 50551 zusätzlich die Bremsscheiben vor Korrosion während des Transportes und der Lagerung am Zielbahnhof.
- Umweltfreundlicher Produktaufbau - sowohl die Folie als auch die Klebmasse.

Produktaufbau

- | | | | |
|-------------|---------|------------------|---------|
| • Klebmasse | Acrylat | • Trägermaterial | PE-Film |
| • Dicke | 70 µm | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|--------------------|----------|------------------------|----|
| • UV-Beständigkeit | 26 weeks | • Stanzbarkeit | Ja |
| • Reißkraft | 11 N/cm | • Einfach zu entfernen | Ja |



tesa[®] 50551

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=50551>