



tesa[®] 50537

Produkt Information



Zum temporären Fixieren von Schutzhauben

Produktbeschreibung

tesa[®] 50537 besteht aus einem synthetischen Vlies mit einer Acrylatklebmasse und ist ausgestattet mit einem Papierliner.

Produktmerkmale

- Thick and robust fleece material
- Can be fixed by sewing to all sorts of material
- Reliable adhesion to glass with traceless removal
- UV resistant for outdoor use
- Suitable for die cutting

Anwendung

- Zum temporären Fixieren von Transportschutzsystemen auf Glas.

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 | Vlies | • Dicke | 170 µm |
|------------------|-------|---------|--------|

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|----------------------------|-----|----------------|----|
| • Chemikalienbeständigkeit | gut | • Stanzbarkeit | ja |
| • Einfach zu entfernen | ja | | |

Klebkraft

- | | |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 2,5 N/cm |
|-------------|----------|



tesa[®] 50537

Produkt Information

Weitere Informationen

- Geeignet zum Vernähen mit dem Oberflächenschutzmaterial von Hauben.

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=50537>