



tesa[®] extra Power Extreme Outdoor

Produkt Information

BNR 56395

Produktbeschreibung

tesa extra Power[®] Extreme Outdoor ist ein gewebeverstärktes Folienband mit extrem hoher Klebkraft und eignet sich ideal für die Verklebung im Außenbereich.

Produktmerkmale

- Transparentes, gewebeverstärktes Folienband für Außenanwendungen
- Extrem hohe Klebkraft und Reißfestigkeit
- Hohe Wetter- und UV-Beständigkeit bis zu einem Jahr
- Temperaturbeständig von -40°C bis +95°C
- Von Hand einreißbar
- Lösungsmittelfrei

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 | PE-extrudiertes Gewebe | • Dicke | 210 µm |
| • Klebmasse | Synthesekautschuk | | |



tesa[®] extra Power Extreme Outdoor

Produkt Information

Eigenschaften / Leistungswerte

• Reißkraft	41 N/cm	• Lösemittelfrei	ja
• Alterungsbeständigkeit (UV)	ja	• Material	PE (Polyethylen)
• Anwendungsbereich	Garten, Garage, Auto, Zuhause	• Öl- und Schmierstoffbeständig	nein
• Anwendungsgebiet	Außenbereich	• Ozonbeständigkeit	ja
• Anwendungstemperatur bis	+50 °C	• Reißfest	ja
• Application temperature from	+10 °C	• Rückstandsfrei entfernbar	nein
• Batterien enthalten	nein	• Temperaturbeständigkeit	ja
• Batterien notwendig	nein	• Temperaturbeständigkeit max.	95 °C
• Beschriftbar	nein	• Temperaturbeständigkeit min.	-40 °C
• Dehnbarkeit	23 %	• Transparenz	mittel
• Ersatzteilservice	nein	• Umweltfreundliche Verpackung	nein
• Feuchtigkeitsbeständigkeit	ja	• UV-beständig	ja
• Geeignete Untergründe	Glattes Holz, Fliesen, Die meisten Kunststoffe, Glas, Acrylglas, Karton, Papier, Metall, Stahl	• Wasserbeständig	ja
• Gefahrstoff	nein	• Wasserfest	ja
• Handreißbarkeit	ja	• Wiederverwendbar	nein
• Klebekraft	Sehr hohe Klebekraft		

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/?cp=NaN>