



tesa[®] 4134 Solar

Produkt Information

Transparent, PP/Acrylic tape

Produktbeschreibung

tesa[®] 4134 Solar is based on a PP backing with a water based acrylic adhesive.

Produktmerkmale

- Especially transparent and clear
- High adhesion
- Excellent aging resistance
- Easy dispensing without curling
- Acid and solvent free
- Environmentally compatible PP-foil

Anwendung

tesa[®] 4134 Solar holds the cells in place during the lamination process.

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 | BOPP | • Dicke | 50 µm |
| • Klebmasse | Acrylat | | |

Eigenschaften / Leistungswerte

- | | | | |
|---------------|---------|--------------------------|----|
| • Reißdehnung | 90 % | • Automatische Anwendung | ja |
| • Reißkraft | 27 N/cm | • Manuelle Anwendung | ja |

Klebkraft

- | | |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 3,5 N/cm |
|-------------|----------|



tesa[®] 4134 Solar

Produkt Information

Weitere Informationen

High temperature resistance up to 150°C (short term)

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=04134>