



# tesa<sup>®</sup> 50607 PV41



## Produkt Information

Doppelseitiges Vliesklebeband

## Produktbeschreibung

tesa<sup>®</sup> 50607 PV41 ist ein transluzentes, doppelseitiges Klebeband mit einem Vliesträger und einer Acrylatklebmasse.

tesafix<sup>®</sup> 50607 PV41 zeichnet sich besonders aus durch:

- hohe Anfangsklebkraft
- hohe Klebkraft auch auf rauen Untergründen wie Kartonpapier
- hohe Scherfestigkeit
- sehr gute Temperaturbeständigkeit

## Anwendung

Ansatzverklebung, z.B. bei der Wellpappenherstellung oder in der Folienindustrie

## 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               | 120 µm |
| • Klebmasse         | Acrylat     | • Farbe der Abdeckung | weiss  |
| • Art der Abdeckung | Trennpapier |                       |        |

## Haftungsausschluss

Die Qualität der tesa<sup>®</sup> 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<sup>®</sup> 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=50607>