



# tesa<sup>®</sup> 5939

## Produkt Information



190 µm Doppelseitiges weißes Gewebeband

### Produktbeschreibung

tesa<sup>®</sup> 5939 ist ein weißes doppelseitiges Teppichkleband. Es besteht aus einem starken PET-Gewebetragere in Verbindung mit einem differenzierten synthetischen Gummiklebesystem.

Der speziell formulierte Klebstoff auf der offenen Seite verbindet eine hohe Anfangshaftung mit einer rückstandsfreien Ablösbarkeit von den gängigsten Oberflächen von bis zu 14 Tagen. (Muss vor der Verwendung einzeln getestet werden!)

### Produktmerkmale

- \* Ausgezeichnete Anfangshaftung auf einer Vielzahl von Substraten
- \* Exzellente Anpassungsfähigkeit durch flexible und starke PET-Gewebeunterlage
- \* Gute Abreißbarkeit von Hand

### Anwendung

- Temporäre Teppichverlegung bei Messen, Ausstellungen, Kongressen und Renovierungen
- Befestigung von Fußbodensystemen
- Teilbeschichtung von Gewebebahnen, Dämmsystemen und Halbzeugen
- Spleißen

### 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

- |                     |                   |                       |       |
|---------------------|-------------------|-----------------------|-------|
| • Klebmasse         | Synthesekautschuk | • Farbe               | weiss |
| • Art der Abdeckung | Trennpapier       | • Dicke der Abdeckung | 69 µm |
| • Dicke             | 190 µm            | • Farbe der Abdeckung | gelb  |

### Eigenschaften / Leistungswerte

- |               |         |                                       |       |
|---------------|---------|---------------------------------------|-------|
| • Reißdehnung | 25 %    | • Temperaturbeständigkeit kurzfristig | 80 °C |
| • Reißkraft   | 75 N/cm | • Temperaturbeständigkeit langfristig | 60 °C |

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=05939>



# tesa<sup>®</sup> 5939

## Produkt Information

### Klebkraft

- auf Stahl (initial) 8 N/cm
- auf Stahl (abged. Seite, n. 14 Tagen) 14 N/cm

### Weitere Informationen

Auch verfügbar in schwarz: tesa<sup>®</sup> 5938

## 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=05939>