

# tesa® 60608

## Produkt Information



## Premium PET-Vlies für Klapperschutzanwendungen

### Produktbeschreibung

tesa® 60608 besteht aus einem dünnen, schwarzen PET-Vlies mit einer klebstarken Acrylatmasse.

Eigenschaften:

- Flexibel und anschmiegsam
- Gute Alterungsbeständigkeit
- Gute Dämpfungseigenschaften
- Abriebesständig
- Selbstverlöschend

### Anwendung

- Klapperschutz
- Abriebschutz
- Spaltüberbrückung

### 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    | PET-Vlies             | • Dicke               | 250 µm             |
| • Klebmasse         | modifiziertes Acrylat | • Farbe               | schwarz            |
| • Art der Abdeckung | Trennpapier           | • Farbe der Abdeckung | braun/blauges Logo |

### Eigenschaften / Leistungswerte

|               |         |                    |        |
|---------------|---------|--------------------|--------|
| • Reißdehnung | 17 %    | • Abriebfestigkeit | mittel |
| • Reißkraft   | 37 N/cm | • Stanzbarkeit     | ja     |

### Klebkraft

|                    |          |
|--------------------|----------|
| • auf PE (initial) | 3,3 N/cm |
|--------------------|----------|

### Weitere Informationen

Geräuschkämpfung und Abriebeigenschaften gemäß LV312.  
Auch erhältlich als Stanzteil unter der IBNR tesa® 54508.

# tesa<sup>®</sup> 60608

## Produkt Information

### 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=60608PV1BK>