



# tesa® 4663

## Produkt Information



Premium duct tape

### Produktbeschreibung

tesa® 4663 ist ein Premium duct tape, bestehend aus einem 34 mesh PET/Baumwollgewebe und einer Naturkautschukklebmasse.

Merkmale:

- Hohe Reißfestigkeit im Vergleich zu konventionellen duct tapes
- Ausgezeichnete Klebkraft auch auf rauen und verschmutzten Untergründen (z.B. Beton, Mauerwerk, Holz)
- Wasserabweisend sowie dampfbeständig
- Anschmiegsam und flexibel

### Anwendung

- Befestigen, Anbringen von Abdeckplanen und Schutzfolien z.B. bei Asbestsanierung
- Verschließen von Eimern und Fässern
- Abdichten von Rohren und Leitungen
- Arbeiten auf Mauerwerk und Holz
- Bündeln, Verpacken, Fixieren etc.

### Produktaufbau

- |                         |        |                  |                         |
|-------------------------|--------|------------------|-------------------------|
| • Dicke des Klebebandes | 290 µm | • Trägermaterial | PE-beschichtetes Gewebe |
| • Dicke                 | 290 µm |                  |                         |

### Eigenschaften / Leistungswerte

- |                      |         |   |                          |
|----------------------|---------|---|--------------------------|
| • Reißdehnung        | 18 %    | • Temperaturbeständigkeit                               | 95 °C                    |
| • Gerade Abrisskante | gut     | (Ablösbarkeit von Aluminium nach 30 Minuten Einwirkung) |                          |
| • Reißkraft          | 50 N/cm | • Mesh  | 34 count per square inch |

### Klebkraft

- |             |          |
|-------------|----------|
| • auf Stahl | 4,8 N/cm |
|-------------|----------|



# tesa® 4663

## Produkt Information

### 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=04663>