



# tesa® 54651 Low VOC

## Produkt Information

tesa® Stanzteil



## Produktbeschreibung

Das bekannte tesaband® 4651 ist als Stanzteil in verschiedenen Farben und Abmessungen als tesaband® 54651 bei tesa verfügbar. Es ist ein leistungsstarkes Premium Gewebeband mit Kunststoffbeschichtung bestehend aus einem besonders hochwertigen 148 mesh Zellwollgewebeträger und einer Naturkautschukklebmasse.

Merkmale:

- Starke Klebkraft, auch auf rauen und leicht öligen Untergründen
- Hervorragende Reißkräfte
- Flexibel und abriebfest
- Wetter- und wasserfest sowie alterungsbeständig
- Einfach beschriftbar und leicht handeinreißbar

## Sustainable Aspects



For more information: <https://www.tesa.com/product-sustainability>

## Produktmerkmale

- Superb conformability to complex geometries
- Secure adhesion on almost any substrates
- Low VOC according to VDA 278 analysis
- High temperature resistance up to 130°C
- Good mechanical properties with respect to abrasion, puncture, and ageing-resistance
- Repositionable

## Anwendung

- Farbliche Kennzeichnungen, Markierungen
- Bündeln, Befestigen, Bandagieren, Verstärken, Abbinden und Fixieren
- Verschließen von z.B. Verpackungen, Dosen, Hülsen
- Abdichten von Bohrlöchern, Schlitzern, Öffnungen, Be- und Entlüftungskanälen
- Geräusch- und Scheuerschutz Sockelband an Kühl- und Küchenschränken
- Schutz bei scharfkantigen Gegenstände (Arbeitsschutz)

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=54651>



# tesa<sup>®</sup> 54651

## Low VOC

### Produkt Information

#### 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	Acrylatbeschichtetes Gewebe	• Dicke	310 µm
• Klebmasse	Naturkautschuk	• Farbe	schwarz
• Art der Abdeckung	Trennpapier		

#### Eigenschaften / Leistungswerte

• Abriebfestigkeit	sehr gut	• Durchstossfestigkeit	300 N
• Chemikalienbeständigkeit	mittel	• Temperaturbeständigkeit (30 Min.)	130 °C

#### Klebkraft

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

#### Weitere Informationen

Ein tesa<sup>®</sup> Stanzteil bietet:

- Praktikabilität: schnelle und sichere Verarbeitung
- Vielseitigkeit: manuell oder maschinell applizierbar, passgenau und formstabil
- Zeitersparnis: kürzere Arbeitstakte und Rationalisierung komplexer Fertigungsabläufe
- Kostenreduzierung: kein Verschnitt und Abfall in Ihrer Fertigung

Wir empfehlen das Stanzteillagerwarensortiment tesaband<sup>®</sup> 54651 mit den folgenden Abmessungen:

Kreise: Ø 12 / 25 mm Durchmesser in den Farben schwarz, weiß, gelb, rot, blau oder grün

tesaband<sup>®</sup> 54651 ist auf Anfrage auch in kundenspezifischen Abmessungen erhältlich.

Das Stanzteil kann in Rollenform sowie auf Bögen geliefert werden.



# tesa<sup>®</sup> 54651 Low VOC

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=54651>