

tesaband® 4671



Produkt Information

Acrylatbeschichtetes Gewebepband

tesa® 4671 ist ein starkes 120 mesh Klebepband mit einer Acrylatragerbeschichtung und einer Naturkautschukklebmasse. Das Trägergewebe besteht aus Zellwolle. tesa 4671® ist ein Gewebepband für nahezu jede Art von Anwendung vor unter hinter der Bühne.

tesa® 4671 ist in verschiedenen Farben verfügbar

- mattschwarz als Premium Matt Gaffer
- chromakeyblau und -grün als Chromakeyband
- neongrun, -gelb, -orange, -pink als Highlightband

Merkmale:

- Hohe Klebkraft, selbst auf rauen Oberflächen
- Sehr gute Reißkraft
- Einfach zu beschriften
- Formbar
- Schnell von Hand einreißbar
- Leicht und rückstandsfrei entfernbar
- Nicht reflektierend

Hauptanwendungen

- Beschriftungsband, z.B. Mischpulte mit dem Highlightband
- Saumungen und Fixierungen von Buhnenstoffen als Chromakeyband z.B. Bluebox oder Greenscreen
- Befestigung von Bodenbelägen auf Messen, Veranstaltungen etc. mit dem Premium Matt Gaffer mit perfekter matter Oberfläche
- Bündeln und Verstärken von Kabel
- Bodenmarkierung, Richtungsmarkierungen bei Theaterproben
- Abdecken von scharfen Kanten
- Abdichten von Schläuchen

*... und vieles mehr!

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Technische Daten

• Trägermaterial	acrylatbeschichtetes Gewebe	• Reißkraft	70 N/cm
• Dicke	280 µm	• Temperaturbeständigkeit (30 Min.)	140 °C
• Klebmasse	Naturkautschuk	• Mesh	120 count per square inch
• Reißdehnung	9 %		

Klebkraft auf

- Stahl 3,5 N/cm

Für aktuelle Informationen zu diesem Produkt besuchen Sie <http://l.tesa.com/?ip=04671>

tesaband® 4671



Produkt Information

Eigenschaften

• Handeinreißbarkeit	●●●●	• Stanzbarkeit	Ja
• Gerade Abrisskante	●●●●	• Abriebfestigkeit	●●●●
• Beschriftbarkeit	Ja	• Wasserbeständig	●●●●

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ●●●● sehr gut ●●● gut ●● mittel ● niedrig

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=04671>