

tesaband® 4671

Produkt Information



Acrylatbeschichtetes Gewebeband

Produktbeschreibung

tesa® 4671 ist ein starkes 120 mesh Klebeband mit einer Acrylatträgerbeschichtung und einer Naturkautschukklebmasse. Das Trägergewebe besteht aus Zellwolle. tesa 4671® ist ein Gewebeband 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
- neongrün, -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

Sustainable Aspects

• 51% biobasierter Kohlenstoffanteil im Gesamtprodukt (getestet nach ASTM D6866-21 Methode B)



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

Anwendung

- Beschriftungsband, z.B. Mischpulte mit dem Highlightband
- Säumungen und Fixierungen von Bühnenstoffen 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!



tesaband® 4671

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

· gesamter nachhaltiger 51% Klebmasse Naturkautschuk Dicke

Produktinhalt 280 μm Total bio-based carbon content

 Trägermaterial Acrylatbeschichtetes

Gewebe

Eigenschaften / Leistungswerte

excl. liners (acc. ASTM D6866)

Abriebfestigkeit sehr gut Handreißbarkeit sehr gut Reißdehnung 9 % Mesh 120 pro Quadratzoll 70 N/cm 140 °C Reißkraft

Temperaturbeständigkeit

 Beschriftbarkeit (Ablösbarkeit vom Aluminium ia

Gerade Abrisskante nach 30min Einwirkung) sehr gut

 Wasserbeständig gut

Klebkraft

 auf Stahl 3,8 N/cm

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.