

Datenblatt | tesa 4671

tesaband® 4671

Acrylatbeschichtetes Gewebeband

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

Hauptanwendungen

- 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!

Technische Daten

▪ Trägermaterial	acrylatbeschichtetes Gewebe	▪ Reißdehnung	9 %
▪ Dicke	280 µm	▪ Reißkraft	70 N/cm
▪ Klebmasse	Naturkautschuk	▪ Temperaturbeständigkeit (30 Min.)	140 °C
▪ Klebkraft auf Stahl	3,5 N/cm	▪ Mesh	120 Mesh

Eigenschaften

▪ Handeinreißbarkeit	●●●●	▪ Stanzbarkeit	ja
▪ Gerade Abrisskante	●●●●	▪ Abriebfestigkeit	●●●●
▪ Beschriftbarkeit	ja	▪ Wasserbeständigkeit	●●●

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