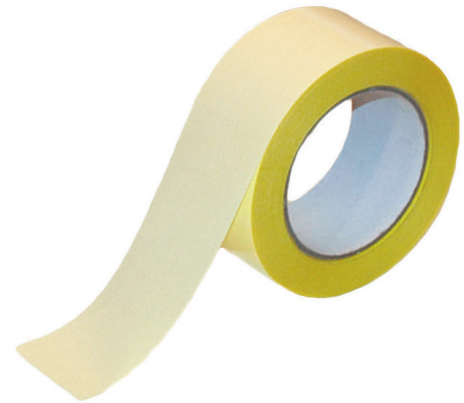


Technisches Datenblatt

Messe-Teppichband-Folie Sorte K225

Beschreibung

- Polypropylenfolienband mit beidseitiger Kleberbeschichtung
- Oberseite: synthetischer Kautschuk, klebt stärker
- Unterseite: Acrylatkleber, klebt schwächer
- wiederaufnehmbar



Anwendung

- als Teppichverlegeband speziell im Messe- und Bühnenbau
- rückstandsfree Entfernung von vielen Untergründen möglich

Technische Details:

Klebstoff oben	synthetischer Kautschuk
Klebstoff unten	Acrylat
Träger	Polypropylenfolie
Beständigkeit	bis 60 °C
Gesamtdicke	150 µ
Linerdicke	50 µ
Dehnung bis Bruch	600 %
Klebekraft auf Stahl	14,8 N/cm
Klebekraft auf Stahl unten	1,5 N/cm
Zugfestigkeit	20 N/cm
Kerndurchmesser	76 mm
Länge	25 m
verfügbare Breiten	50 mm

Unsere Klebebänder unterliegen strengen Qualitätsanforderungen. Es ist jedoch schwierig, allen Ansprüchen beim Abdecken gerecht zu werden, da ständig neue chemische Zusammensetzungen von Baumaterialien auf den Markt kommen. Wir empfehlen daher Probeverklebungen auf schwierigen Untergründen wie z.B. Naturstein, Aluminium, Kunststoffen sowie eloxierten und pulverbeschichteten

Oberflächen. Untergründe sollten immer sauber und trocken sein. Reinigungsmittel können den Klebeprozess beeinflussen, genauso wie UV-Einstrahlung, zu hohe oder zu niedrige Temperaturen. Haftungs- und Gewährleistungsansprüche beziehen sich nur auf das verarbeitete Klebeband. Objekt- oder Folgeschäden sind von der Haftung ausgeschlossen.

V2024/11