

Technisches Datenblatt

UV-Gewebeband „blau“ Sorte K340

Beschreibung

- strapazierfähiges, wasserdichtes, PE-beschichtetes Gewebeband
- spezieller Naturkautschukkleber
- hohe Anfangsklebekraft auch bei niedrigen Temperaturen
- UV-beständig



Anwendung

- Abdeckband für die verschiedensten Oberflächen im Innen- und Außenbereich
- von vielen Untergründen rückstandsfrei entfernbar

Technische Details:

Klebstoff	Naturkautschuk
Träger	PE-beschichtetes Gewebe
Beständigkeit	bis 40 °C
Gesamtdicke	300 µ
Dehnung bis Bruch	12 %
Klebekraft auf Stahl	2,74 N/cm
Zugfestigkeit	58,8 N/cm
Kerndurchmesser	76 mm
Farbe	76 mm
Länge	25 m
verfügbare Breiten	19 mm, 25 mm, 30 mm, 38 mm, 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.

K2024/23