

Technisches Datenblatt

Betongewebeband „orange“ Sorte K333

Beschreibung

- strapazierfähiges, wasserdichtes, PE-beschichtetes Gewebeband
- sehr aggressiver, synthetischer Kautschukkleber



Anwendung

- durch die extrem hohe Klebekraft haftet das Band auf nahezu allen Oberflächen
- zum Abkleben auf Stein und Beton sowie für Reparaturen aller Art geeignet
- durch die hohe Anfangshaftung ist das Band für staubige und verunreinigte Untergründe besser geeignet als normale Steinbänder
- Vorsicht: Nicht auf Aluminium, Kunststoff, Holz usw. verkleben!

Technische Details:

Klebstoff	synthetischer Kautschuk
Träger	PE-beschichtetes Gewebe
Beständigkeit	bis 75 °C
Gesamtdicke	220 µ
Dehnung bis Bruch	20 %
Klebekraft auf Stahl	11,2 N/cm
Zugfestigkeit	42 N/cm
Kerndurchmesser	76 mm
Farbe	orange
Länge	50
verfügbare Breiten	44 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.

K2024/22