

Datenblatt

Betongewebeband silver top

Anwendungsbereich

- Eines der besten aller Betongewebeebänder auf dem Markt.
- Kommt dort zum Zug, wo nicht das optisch gleiche Betongewebeband silver extreme notwendig ist, jedoch mehr als das Betongewebeband schwarz.
- Vielseitig anwendbar im Baugewerbe sowie zum Bündeln und Fixieren im Transportbereich.
- Durch die starke Soforthaftung und Klebkraft hält es selbst auf rausten Untergründen wie Beton, Putz- und Mauerwerk.

Eigenschaften

- Starke Soforthaftung und Klebkraft
- Stabiles Gewebe und doch leicht einreissbar
- Wasser-, öl und alterungsbeständig
- Temperaturbeständig von -20°C bis 95°C (30 min)

Technische Daten

- Kaschiertes Polyethylen-Gewebeband
- Abmessung (L x B) 50 m x 48 mm
- Materialstärke 230 µm
- Klebkraft auf Stahl >28 N/25 mm
- Zugfestigkeit >80 N/10 mm
- Max. Dehnung bis Bruch >8%
- Maschenweite 70



Lagerung

- In hitze- und frostfreier Umgebung lagern, möglichst bei Temperaturen zwischen 10°C und 23°C und bei relativer Luftfeuchtigkeit von ca. 50%. Die Klebebänder sollten zudem nicht der direkten UV-Strahlung ausgesetzt werden.
- Das längere Aufbewahren der Bänder in Fahrzeugen kann die Qualität der Bänder beeinflussen.

Bemerkungen

- Die Haftflächen sollten sauber, trocken, trennmittelfrei und tragfähig sein. Staub, Fette, Öle und dergleichen müssen entfernt werden.
- NICHT geeignet auf Sichtbeton, Naturstein, eloxiertem Aluminium und WPC.
- Die Angaben entsprechen dem derzeitigen Entwicklungsstand. Sie erheben keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Eine fachgerechte und damit erfolgreiche Verarbeitung des Produktes unterliegt der eigenen Kontrolle. Eine Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte des Produktes, nicht jedoch für dessen Verarbeitung übernommen werden. Es liegt in der Verantwortung des Anwenders, die Eignung des Produktes für seinen Zweck zu bestimmen.
- Die technischen Informationen sind als Durchschnittswerte zu betrachten und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.