

Formel-Pro Steinband Profi, Gewebe-Klebeband Grün

Produkt

Formel-Pro Steinband Profi, Gewebe-Klebeband Grün ist ein mit Polyethylen laminiertes wasserdichtes Gewebeklebeband für anspruchsvolle Anwendungen, und mit einem druckempfindlichen Klebemittel beschichtet. Formel-Pro Steinband Profi, Gewebe-Klebeband grün ist ein extra robustes Profi-Universalklebeband zum Halten, Befestigen und Fixieren von sämtlichen Materialien. Es ist geeignet für verschiedenste Reparaturen und Abdichtungen



Artikel

| Artikel-Nr. | EAN | Größe/Gebinde |
|-------------|---------------|---------------|
| 1945485 | 4333144067315 | 50 mm x 50 m |



Anwendung

- Universelle Abdichtung und Lüftungskanalverbindung (innen)
- Reparaturen
- Asbestentfernung (Polyethylen-Folienfixierung und Beuterverschluss)
- Schutz, Maskierung
- Schließen von Behältern und Verpackungen
- Wartung und Reparatur für allgemeine Zwecke
- Rohrabdichtung bei mittlerer Temperatur

Eigenschaften

- Gute Beständigkeit und Abdichtung
- Flexibel und anpassungsfähig
- Hervorragende Anfangshaftung
- Verbesserte Abriebfestigkeit gegenüber Standard-Gewebebändern
- Vielseitig einsetzbar

Lieferform

| | |
|--------------|--------------|
| Rollengröße | 50 mm x 50 m |
| Kartoninhalt | 24 Rollen |
| Farbe | Grün |
| Kern | Pappe |

Lagerung

Die Rollen sollten bis zu ihrer Verwendung flach auf Ihren Schnittkanten in der Originalverpackung gelagert werden. Das Produkt muss vor Staub, Hitze, Feuchtigkeit, direkter Sonnenstrahlung und Lösungsmitteldämpfen geschützt sein. Die Gebrauchsdauer schwankt mit den Anwendungsbedingungen und wird durch die klimatische Umgebung beeinflusst, sollte jedoch bei Lagerung in gemäßigttem Klima und unter guten Bedingungen nicht weniger als zwei Jahre ab dem Herstellungsdatum betragen.

Formel-Pro Steinband Profi, Gewebe-Klebeband Grün

Technische Daten

| Technische Daten | Nennwert | Einheit | Testverfahren |
|-------------------------|-------------|---------|---------------|
| Gesamtdicke | 0,23 | mm | AFERA 5006 |
| Zugfestigkeit | 40 | N/cm | AFERA 4001 |
| Haftung auf Stahl | 4,5 | N/cm | AFERA 4001 |
| Haftung auf Träger | 3 | N/cm | AFERA 4001 |
| Temperaturbeständigkeit | -15 bis +75 | °C | - |

Hinweis

Der Untergrund sollte sauber, trocken und frei von Staub, Fett, Öl sowie anderen Verunreinigungen sein.

Unsere Gebrauchsanweisungen, Verarbeitungsrichtlinien, Produkt- oder Leistungsangaben und sonstigen technischen Aussagen sind nur allgemeine Richtlinien; sie beschreiben nur die Beschaffenheit unserer Produkte (Werteangaben / -ermittlung zum Produktionszeitpunkt) und Leistungen und stellen keine Garantie dar. Wegen der Vielfalt der Anwendungsmöglichkeiten des einzelnen Produkts und der jeweiligen besonderen Gegebenheiten (z.B. Verarbeitungsparameter, Materialeigenschaften etc.) obliegt dem Anwender die eigene Erprobung; unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und Versuch ist unverbindlicher Art.

BayWa AG, Arabellastraße 4, 81925 München | www.formel-pro.de