

Technisches Datenblatt

Gerband 246

Steinband *eco plus*

Multi Use Duct Tape



Gerband 246 besteht aus einem flexiblen und anschmiegsamen Gewebe, welches mit einem gut haftenden Synthetik-Kleber beschichtet ist. Es wird zum Verbinden und Abdichten von Rohrleitungen und Lüftungskanälen sowie zum Befestigen von Folien auf schwierigen Untergründen und zum Bündeln und Verpacken verwendet.



Produktbeschreibung

Träger

- Gewebe
- feuchtigkeitsabweisende PE-Beschichtung
- reißfest in Längs- und Querrichtung

Kleber

- Synthetik-Kleber, weiß eingefärbt
- hohe Anfangs- und Dauerklebkraft
- hohe Oberflächenklebrigkeit (Tack)

Farben

- silbergrau, schwarz

Anwendungsbereiche

- zum Verbinden und Abdichten von Rohrleitungen und Lüftungskanälen
- zum Befestigen von Folien auf schwierigen Untergründen, wie Putz oder Beton („Steinband“)
- zum Bündeln und Verpacken

Technische Daten

Gesamtdicke (DIN EN 1942)*	0,17 mm
Reißkraft (DIN EN 14410)*	≥80 N / 25 mm
Reißdehnung (DIN EN 14410)*	15 %
Klebkraft (DIN EN 1939)*	≥15 N / 25 mm
Temperaturbereich	-30 °C bis +60 °C
Innenkerndurchmesser	76,5 mm

*in Anlehnung an die jeweilige DIN

Verarbeitungshinweise

- Verarbeitung bei +5 °C bis +40 °C
- trocken und UV-geschützt bei +5 °C bis +25 °C lagern

Verpackungseinheiten

Rollenlänge	50 m			
Bandbreite mm	36	48	72	96
Rollen pro Karton	24	18	12	12

abweichende Verpackungseinheiten auf Anfrage möglich

Weitere technische Angaben über Gerband 246 auf Anfrage.

Änderungen im Rahmen der Produktentwicklung behalten wir uns vor.

Stand September 2017 · ersetzt Ausgabe vom Juli 2017