

### REPARATURBAND

#### Produkteigenschaften

Selbstverschweißendes Reparaturband, das leicht zu handhaben und zu applizieren ist.

- verschweißt sich selbst, nicht klebend
- druckbeständig
- stoßabweisend und reibeständig
- ausgezeichnete Wasser-, Temperatur- und UV-Beständigkeit
- selbst an verschmutzten Gegenständen einsetzbar
- beständig gegen Wasser, Salzwasser, Kühl- und Frostschutzmittel u. v. m

#### Einsatzbereiche

Zum Abdichten, Isolieren und Reparieren von Schläuchen, Kabeln und Rohren. Reparaturen im Kfz-Bereich (Kühler- und Motorschläuche, Zündkabel, Dichtungen und Halterungen).

#### Technische Daten

Farben	Schwarz
Lagerfähigkeit (Monate)	36 Monate
Spannungsfestigkeit (kV / mm)	42
Temperaturbeständigkeit (°C)	-40 - +90
Zugfestigkeit (N/mm²)	2

#### Gebrauchsanweisung

Verarbeitungstemperatur: +5°C bis +40°C. Oberfläche gegebenenfalls mit PETEC Multi Cleaner (Art.-Nr. 82100 oder 82200) gründlich reinigen und entfetten. Reparaturband abschneiden und die weiße Schutzfolie abziehen. Das Band um 1/3 in die Länge strecken und unter Zug um die zu reparierende Stelle wickeln – dabei eine Überlappung von 30 – 50 % beachten. Zur Sicherstellung der Eignung des Produktes für die gewünschte Anwendung sind in jedem Fall Eigenversuche zu empfehlen. Technisches Datenblatt beachten! (Download der PETEC-Datenblätter unter [www.petec.de](http://www.petec.de))

#### Gebindegrößen



Artikel-Nummer: 94905

5m x 19mm x 0,5mm

Unsere anwendungstechnische Beratung in Wort, Schrift und durch Versuche erfolgt nach dem heutigen Stand unserer Kenntnisse. Sie befreit Sie jedoch nicht von der eigenen Prüfung der vor uns gelieferten Produkte auf deren Eignung für die beabsichtigten Verfahren und Zwecke. Anwendung, Verwendung und Verarbeitung der Produkte erfolgen außerhalb unserer Kontrollmöglichkeiten und liegen daher ausschließlich in Ihrem Verantwortungsbereich.