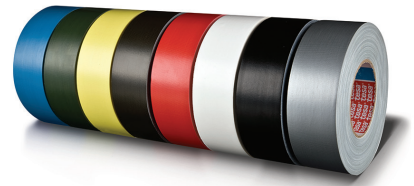


tesa® 53799

Reflektierendes Gewebeband mit PE-Beschichtung



Produktbeschreibung:

tesaband® 53799 PV2 ist ein PE-extrudiertes Gewebeband bestehend aus einem 80 mesh PET/Baumwollgewebe und einer Naturkautschukklebmasse.

Hauptanwendung:

- Verschiedenste Reparatur- und Konstruktionsarbeiten z.B. im Militärbereich
- Verpacken, Bündeln, Verschließen, Abdecken, Verbinden etc.
- Verkleben von Planen und Zelten

Produkteigenschaften:

- Sehr gute Klebkraft, auch auf rauen Untergründen
- Ausgezeichnete Reißkraft
- Wasserabweisend und witterungsbeständig
- Scherfest
- Leicht von Hand einreißbar
- Flexibel und anschmiegsam
- Abriebfest

Technische Informationen (Durchschnittswerte)

Die Werte in diesem Abschnitt sind nur als repräsentativ oder typisch anzusehen und sind für die Verwendung in Spezifikationen nicht geeignet.

Produktaufbau

Trägermaterial **PE-extrudiertes Gewebe**
Klebmasse **Naturkautschuk**

Dicke **310 µm**

Eigenschaften

Reißdehnung **11 %**
Reißkraft **77 N/cm**

Gerade Abrisskante **gut**
Handreißbarkeit **sehr gut**

Klebkraft auf

auf Stahl **4.7 N/cm**

