

tesaband® 53799 glänzend

Reflektierendes Gewebeband mit PE-Beschichtung

PRODUKTINFORMATION

Produktbeschreibung

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

Merkmale:

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

Erhältlich in den acht Farben: schwarz, weiß, grau, gelb, rot, blau, grün, olivgrün

Hauptanwendungen

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

Technische Daten

■ Trägermaterial	PE-extrudiertes Gewebe	■ Reißdehnung	10 %
■ Dicke	310 µm	■ Reißkraft	77 N/cm
■ Klebmasse	Naturkautschuk	■ Temperaturbeständigkeit (30 Min.)	110 °C
■ Klebkraft auf Stahl	4,8 N/cm	■ Mesh	80 Mesh

Eigenschaften

■ Handeinreißbarkeit	+	■ Abriebfestigkeit	+
■ Gerade Abrisskante	+	■ Wasserbeständigkeit	+

Bewertung innerhalb des relevanten tesa® Sortiments: ++ sehr gut, + gut, o mittel, - niedrig

For latest information on this product please visit <http://l.tesa.com/?ip=53799>

Seite 1 von 1 / Stand: 08.04.2013