

Butyldichtband

► **Produktbeschreibung:**

„Insoflex AluButyl Typ 32 grau“ ist ein selbstklebendes, dauerplastisches Butylkautschukband. Einseitig mit einer reißfesten Polyester-Rein-Aluminiumverbundfolie kaschiert.

► **Eigenschaften:**

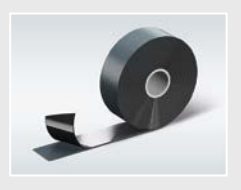
- extrem gute Oberflächenklebrigkeit umgehend nach Kontakt
- hohe Alterungsbeständigkeit
- keine Wasserdampf- und Gasdurchlässigkeit
- kein Schwund
- UV-beständig, einwandfreie Distanzhaltung, beständig gegen Seewasser
- physiologisch unbedenklich und korrosionsverhindernd

► **Technische Daten**

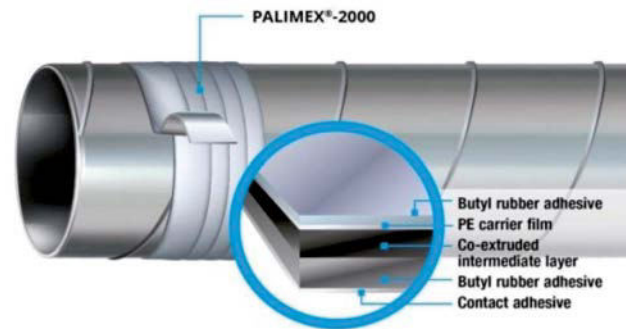
- **Trägermaterial:** Aluminium-/Polyesterverbundfolie
- **Butyldicke:** variabel 0,2–3,0 mm
- **Dichte:** ca 1,12 g/cm³ DIN 53479,23 °C
- **Gaspermation:** <0,01 g/m² 24h EN 1279.4
- **SD-Wert:** 1,500 m
- **Trennlage:** PP-Krepliner
- **Klebstofftyp:** Butylkautschuk (Polyisobutylen)
- **Reißkraft längs:** ca. 110 N | 25 mm
- **Reißdrehung:** ca. 400%
- **Wasserbeständigkeit:** dauerhaft beständig, auch gegen Seewasser
- **Klebkraft:** sehr hoch
- **Temperaturbereich:** -40°C bis +180°C
- **Verarbeitungstemperatur:** -10°C bis +60°C
- **Farbe Butylkautschuk:** grau

→ **Butyl Alufarbig** | WG 49

Produkt	Breite mm	lfm/Rolle	Rollen/Ktn.	€/Rolle	Bestellcode
Butyl Alufarbig	50	10	6	34,22	Insoflexbutyl32g50



Kaltschrumpfband



► **Produktbeschreibung:**

Co-extrudiertes 3-Schicht-Butylkautschukband (Kaltschrumpfband) für die Abdichtung von Lüftungsrohren.

► **Besondere Vorteile**

- Zuverlässige Abdichtung bei bis zu 5000 Pa Überdruck
- sehr großer Designtemperaturbereich von -50°C (-58 °F) bis zu +75 °C (+167 °F)
- Durch ansprechende silbergraue Optik für Sichtmontage geeignet
- Brandklasse 2, nicht tropfend
- Silikonfrei und Lösemittelfrei
- UV-stabilisiert
- Überstreichbar

→ **PALIMEX®-2000** | WG 49

Bezeichnung	EUR/Rolle	Bestellcode
Kaltschrumpfband selbstverschweißend / 50 mm x 15 m Silber, 3-Schichtband	69,81	palimex2000s50

