

Multi - Seal Biegsamer, doppelseitig klebender Butylgummi

- * Sehr hohe, unmittelbare Haftfestigkeit.
- * Verklebt, dichtet ab, beugt Korrosion und Vibration vor.
- * Schnell, leicht und sauber anzubringen

Allgemeines:

Multi - Seal ist ein doppelseitiges Klebe- und Abdichtungsband auf der Rolle. Durch seine einzigartige Zusammensetzung auf Basis von modifiziertem Butylgummi, ist Multi - Seal bleibend biegsam und härtet nicht aus. Multi - Seal verschafft eine sehr hohe, unmittelbare Haftfestigkeit und dies selbst auf schwierig zu verklebenden Materialien. Durch seine flexible Zusammensetzung passt sich Multi - Seal perfekt an jeden Untergrund an. Multi - Seal eignet sich hervorragend in der Kombination mit langsamer aushärtenden Einkomponentenklebstoffen (z. B. Polybond).

Gebrauchsanleitung:

Der Untergrund soll trocken, staub- und fettfrei sein. Entfetter (empfohlen: Polyclean) gut verdampfen lassen. Schutzpapier entfernen und Multi - Seal anbringen. Multi - Seal stark andrücken. Maximale Haftung wird nach 5 Stunden erreicht.

Haltbarkeit: 1 Jahr in trockener Umgebung bei maximal 30°C.

Verpackung:

Multi - Seal schwarz:

15 mm x 1,5 mm x 30 m ArtNr.: 14500

Multi - Seal Rundschnur:

6 mm x 8 m ArtNr.: 14501



Technische Daten

	Multi-Seal schwarz	Multi-Seal grau
Dicke	1,5 mm	1 mm
Breite	15 mm	25 mm
Länge/Rolle	30 m	30 m
Masse/m²	2400 gr/m ²	1600 gr/m ²
Zugfestigkeit 100 mm / min.	0,20 mPa	0,19 mPa
Reißfestigkeit 10 mm / min.	0,029 MPa	0,026 MPa
Flüssigkeit bei 70°C	0 %	0 %
Temperaturbeständigkeit	-30° C bis +80° C	-30° C bis +80° C
Anbringtemperatur	+5° C bis 35° C	+5° C bis 35° C

Anwendungen:

Automobil:

- Verklebung von Kunststofffolien in Türen und Dachbekleidung
- Abdichtung bei Vorkofflügeln und Karosserieunterteilen
- Ideal um Vibrationen zu eliminieren
- Abdichtung von: Kabeldurchgängen, Hinterlichtern und Aufbauschiebedächern
- Verklebung von Kennzeichen, Nummerschildhaltern, usw.
- Befestigung von Stehzierleisten
- Montage von Antennen

Industrie:

- Flexible Verklebungen - zeitlich oder permanent - auch auf schwierigen Materialien
- Gibt eine unmittelbare Verklebung in Kombination mit Polybond.
- Abdichtung von Draht- und Kabeldurchgängen
- Beugt galvanischer Wirkung bei Metallkonstruktionen vor.
- Beugt Vibrationen vor.
- Macht wasser- und dampfdicht.
- Verklebung und Abdichtung von PE - Folie
- Instantabdichtung, auch auf schwer erreichbaren Stellen
- Wie knetbarer Kitt für Problemfälle