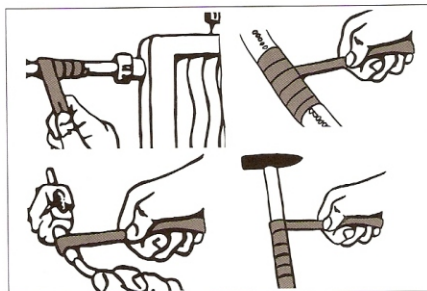


Multipower-Band

- Selbstverschweißendes, wasser- und stoßabweisendes, reißfestes, rostschützendes Isolier- und Abdichtband
- Temperaturbeständig von -40°C bis +90°C
- Verschleißt sich selbst miteinander
- Beständig gegen Wasser, Öl und Bremsflüssigkeit
- Bietet hervorragenden Schutz vor Rost
- Ist stoßabweisend und reißfest
- Auch an verschmutzten Gegenständen einsetzbar



Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE
706 210	Multipower-Band (0,5 x 19 mm x 10 m)	6/12
706 211	Multipower-Band (0,5 x 50 mm x 10 m)	6/12



Einsatzbereiche

Reparaturen im Kfz-Bereich, z.B. an Kühler- und Motorschläuchen, zur Abdichtung von Wasserschläuchen und -rohren, Reparaturen an elektrischen Kabeln, Steckern, Umwickeln von Werkzeugen etc.

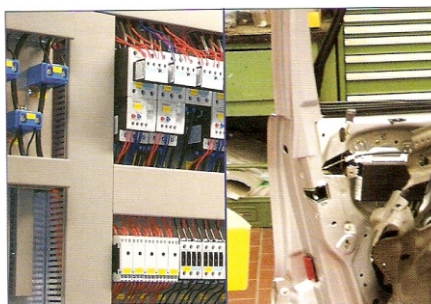
**ΤΑΙΝΙΑ ΑΔΙΑΒΡΟΧΗ
ΓΕΝΙΚΗΣ ΧΡΗΣΗΣ ΜΕ ΚΑΛΗ
ΠΡΟΣΦΥΣΗ ΣΕ ΟΠΟΙΑΔΗΠΟ
ΤΕ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ
-40C ΕΩΣ +90C**

Polymast-Flex schwarz

- Selbstverschweißendes auf Kautschuk-Harz basierendes Klebe- und -Dichtband mit PVC-Rücken und Vinylpolymer-Ummantelung für universelle Einsatzmöglichkeiten
- Hohe Klebekraft und sehr guter Isolierungswiderstand
- Auch ideal zur universellen und sicheren Abdichtung von Rohr- und Schlauchsystemen zum Schutz gegen Nässe, Feuchtigkeit und Kälte einsetzbar
- Isoliert bis zu 22,5 KV/mm
- Schützt vor Feuchtigkeit, Schmutz, Erdölprodukten, flüssigen Detergentien uvm.
- Sehr gut beständig gegen Laugen und Säuren
- Schnelle und einfache Handhabung ohne fremde oder thermische Hilfe



Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE
706 209	Polymast-Flex schwarz (0,7 x 38 mm x 6 m)	6/12



Einsatzbereiche

Elektro-Branche, Handwerksbetriebe, Hoch- und Tiefbau, Bauhöfe, Fuhrparks, Kfz-Werkstätten, Klima- und Kältetechnik, Abfüll- oder Abwasseranlagen, Reparaturbetriebe aller Art

**ΤΑΙΝΙΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΩΝ
ΜΕ ΒΑΣΗ PVC**

- PE-beschichtetes Gewebiband mit hoher Zugfestigkeit, das sich jeder Form anpasst
- Glänzende wasserfeste Ausführung, gute Abriebfestigkeit
- Kleber verursacht keine Korrosion
- Hinterlässt beim Abziehen keine Kleberückstände
- Sehr leicht abreißbar
- Hohe Flexibilität und hohe Soforthaftung
- Unterschied zum faserverstärkten Panzerband (Art.-Nr. 706 250): leichtere Abreißbarkeit und geringere Zugfestigkeit
- Einsetzbar z.B. als Kanten- und Oberflächenschutz, zum Abdichten von Kanälen aus Metall oder Kunststoff, zum Verbinden von PE und vielen anderen Materialien



Art.-Nr.	Bezeichnung	VPE
706 260	Fixierband schwarz (50 mm x 50 m)	6/12



Einsatzbereiche

Kfz-Bereich (zum Einglasen von Scheiben), Motorsport, Heizungs-, Lüftungs- und Sanitärbereich, Baugewerbe, Kühlgeräteindustrie

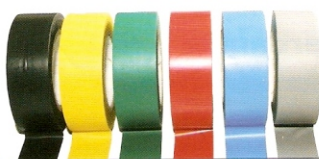
**ΤΑΙΝΙΑ ΥΦΑΣΜΑΤΙΝΗ
ΕΝΙΣΧΥΜΕΝΗ ΓΙΑ ΔΥΝΑΜΙΚΟ
ΚΡΑΤΗΜΑ ΠΟΛΥ ΕΥΚΟΛΗ
ΣΤΗΝ ΧΡΗΣΗ
37000000260**

Isolierbänder

- Hochwertiges PVC-Isolierband
- Geprüft nach BS3924, IMQ, VDE, ÖVE
- Temperaturbereich für Anwendungen von 0°C bis + 80°C
- Sehr gute elektrische Eigenschaften: zäh, flexibel und anschniegender
- Nicht entflammbar
- Hohe Klebekraft
- Keine Bleianteile



Abb. Art.-Nr. 706 202 farblich sortiert: schwarz, braun, rot, blau, weiß, gelb, grün und grau



Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung	VPE
706 203	Isolierband, schwarz	19 mm x 0,13 mm x 10 m	8
706 217	Isolierband, gelb	19 mm x 0,13 mm x 10 m	8
706 218	Isolierband, grün	19 mm x 0,13 mm x 10 m	8
706 219	Isolierband, rot	19 mm x 0,13 mm x 10 m	8
706 220	Isolierband, blau	19 mm x 0,13 mm x 10 m	8
706 221	Isolierband, grau	19 mm x 0,13 mm x 10 m	8
706 202	Isolierbänder, farblich sortiert	19 mm x 0,13 mm x 10 m	1

**ΜΟΝΩΤΙΚΕΣ ΤΑΙΝΙΕΣ
ΥΨΗΛΗΣ ΑΝΤΟΧΗΣ
ΣΕ ΔΙΑΦΟΡΑ ΧΡΩΜΑΤΑ**

Techlon-Band

- Dichtmaterial für universelle Anwendung bei Gewindeverbindungen, speziell zum Abdichten von Rohrverschraubungen
- Dehnbar und schmiegsam
- Beständig gegen aggressive Materialien
- Temperaturbeständig von -270°C bis +280°C
- Verhindert das Festfressen von Gewinden und Passungsrost
- Klebt nicht und quillt nicht auf



Art.-Nr.	Bezeichnung	Abmessung	VPE
706 201-1	Techlon-Band	10 mm x 12 mm x 12 m	6/12

ΤΑΙΝΙΑ ΤΕΦΛΟΝ