

Weitere PLOFLON® Produkte



PLOFLON® PTFE-Klebeband mit Acrylkleber

Hitzebeständigkeit bis max. +170°C
Rollenlänge 50 Meter.
Breite 10mm bis 900mm
Materialstärke mit Kleber 0,180mm



PLOFLON® PTFE-Klebeband mit Acrylkleber

Hitzebeständigkeit bis max. +170°C
Rollenlänge 30 Meter
Breite 10mm bis 900mm
Materialstärke mit Kleber 0,175mm



PLOFLON® PTFE-Klebefilm mit Silikonkleber

Hitzebeständigkeit bis max. +170°C
Rollenlänge 10 Meter
Breite 5mm bis 500mm
Materialstärke mit Kleber 0,080mm



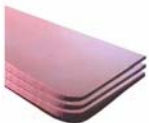
PLOFLON® PTFE-Klebeband mit Acrylkleber

Hitzebeständig bis max. +260°C
Rollenlänge 30 Meter
Breite 10mm bis 900mm
0,175mm, 0,190mm, 0,230mm, 0,380mm



PLOFLON® PTFE-Klebeband mit Silikonkleber ohne Glasgewebe

Hitzebeständig bis max. +260°C
Rollenlänge 1 Meter
Breite 10mm bis 1000mm
Materialstärke mit Kleber 0,600mm



PLOFLON® Silikongummi, extrem hitzebeständig

Hitzebeständig bis max. +220°C
Länge ca. 1200mm.
Breite ca. 834mm
1mm, 1,5mm, 2mm, 3mm, 4mm, 5mm



PLOFLON® PTFE-Klebefolie mit Silikonkleber

Hitzebeständigkeit bis max. +260°C
Rollenlänge ab 5m bis 30m
Breite 1000mm
0,175mm, 0,190mm

Beratung per Telefon: +49 2331 7884618

Kontakt

W+B Datentechnik GmbH
Tanusstr. 22
58093 Hagen

Telefon: +49 2331 7884618
E-Mail: info@wbdatentechnik.de

Besuchen Sie uns im Internet:
<http://www.ploflon.biz>

PLOFLON®

PTFE-Klebebänder, PTFE-Folien und
Silikonmatten in großer Auswahl



W+B Datentechnik GmbH
Ihr kompetenter Partner...



PLOFLON® PTFE-Klebebänder

Unsere qualitativ sehr hochwertigen PLOFLON® PTFE-Klebebänder mit einem Kern aus Glasgewebe haben eine antihaftende Oberfläche mit hervorragenden Materialeigenschaften, und sind in den Breiten von 2mm bis 500mm und einer Gesamtstärke von 0,145mm lieferbar.

Sie zeichnen sich durch sehr hohe Beständigkeit insbesondere gegen Hitze, viele Chemikalien und auch gegen Bewitterung aus.

Die Rückseite ist mit einem speziellen Silikonkleber ausgerüstet, und dadurch für sehr hohe Temperaturbereiche bis 260 Grad Celsius geeignet.

Die Verwendung ist unkompliziert, da die PLOFLON® PTFE-Klebebänder auf sich selbst gewickelt sind. Abziehen, Abschneiden, Aufkleben und fertig. Späteres Entfernen ist ohne weiteres und rückstandsfrei möglich.

Anwendungsbereiche: Chemieindustrie, Elektrotechnik, Fahrzeugindustrie, Flugzeugbau, Halbleiterindustrie, Maschinenbau, Medizintechnik, Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Raumfahrttechnik

PLOFLON® PTFE-Klebefolien

Unsere PTFE-Klebefolien bester Qualität sind mit einem hohen Anteil PTFE spezieller Rezeptur kombiniert, um eine Beschichtung mit extrem glatter Hochglanzoberfläche zu erhalten, die darüber hinaus sehr gute Abrieb- und Reißfestigkeiten aufweist. Die Gewebe kommen als Trennlage beim Laminieren, als Lebensmittelförderbänder, zur Elektroisolation oder in industriellen Produktionsprozessen zur Anwendung.

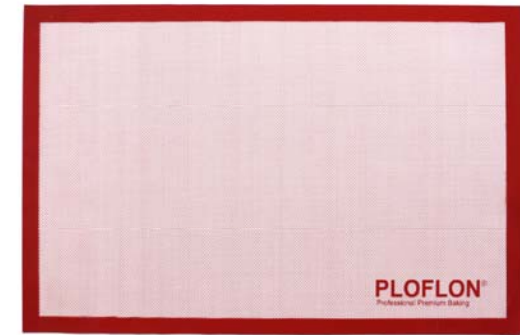
Selbstklebend ausgerüstet mit Silikonkleber

Unsere PLOFLON® PTFE Glasfasergewebe, selbstklebend ausgerüstet mit Silikonkleber, bieten eine Oberfläche mit exzellenten Antihaft-Eigenschaften für eine Vielfalt industrieller Anwendungsbereiche, die hohe Temperatur - beständigkeit, elektrischen Widerstand, mechanische Festigkeit, Feuerbeständigkeit und Kosteneffektivität erfordern.

Anwendungsbereiche: Chemieindustrie, Elektrotechnik, Fahrzeugindustrie, Flugzeugbau, Halbleiterindustrie, Maschinenbau, Medizintechnik, Pharmaindustrie, Lebensmittelindustrie, Raumfahrttechnik

Lieferbare Breiten: 10mm bis 1000mm

Materialstärken: 0,125mm, 0,175mm, 0,190mm, 0,290mm, 0,380mm



PLOFLON® Silikonmatten mit Glasgewebe

Unsere PLOFLON® Silikonmatten sind aus reinerem Silikon und unter strengen Bedingungen gefertigt. Sie haben ein Glasgewebe im Kern und eine speziell versiegelte Oberfläche mit Anti Haft Technologie, welche zum Beispiel das Ausdehnen der Silikonmatte bei der Erwärmung und das Ankleben verhindert. Nach dem Gebrauch empfiehlt es sich die PLOFLON® Backmatte gründlich mit warmem Wasser und etwas Spülmittel abzuwaschen und so fettfrei wie möglich aufzubewahren. Anschließend trocknen und aufgerollt, nicht gefaltet oder geknickt, verstauen. Unsere PLOFLON® Backmatten sind keine Schneidebretter oder Schneideunterlagen und daher nicht schnittfest. Durch das Schneiden mit einem Messer würde die Oberfläche der Backmatte unweigerlich beschädigt werden.

Eigenschaften: Perfekt z.B. als Dauerbackfolie, für das Garen von Fleisch, Fisch & anderen Lebensmitteln geeignet. Mikrowellen geeignet, gefrierschranktauglich und spülmaschinenfest. Besonders stabil, da ca. 0,8mm stark Rutschfest - hält auf jedem glatten Untergrund Speziell versiegelte Silikon-Oberfläche mit spezieller Anti-Haft Technologie Verwendbar bis zu einer Temperatur von 240°C
Abmessungen: 785 x 585mm, 430 x 370mm