

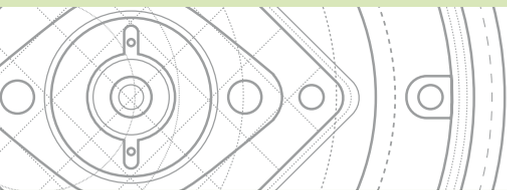
STATISCHES ABDICHTEN



LATTY®flon Multiseal

**100% PTFE
SELBSTKLEBENDE
UNIVERSALDICHTUNG**





LATTY[®]flon Multiseal

STATISCHES ABDICHTEN

Selbstklebende Dichtung aus 100%igem PTFE zum statischen Abdichten.

Merkmale

- ▶ Extrudierte Dichtung aus 100%igem PTFE mit Mikrofaserstruktur für ebene Dichtfläche,
- ▶ Als kontinuierliches Klebeband geliefert.

Vorteile

- ▶ Selbstklebend,
- ▶ Thermische, mechanische und chemische Festigkeit (mit Ausnahme von geschmolzenen Alkalimetallen),
- ▶ Eignet sich sowohl für unregelmäßige, beschädigte oder korrodierte Flächen und Formen als auch für die empfindlichsten Auftragsflächen (verglast, emailliert, Kunststoff),
- ▶ Hohe Kompressibilität,
- ▶ Niedriges Anzugsdrehmoment,
- ▶ Verformbares, unveränderliches Material,
- ▶ Reduzierte Vorräte und Lagerhaltung,
- ▶ Lange Lebensdauer, unbegrenzt haltbar,
- ▶ Einfache Herstellung, Handhabung und Demontage, ohne Beschädigung der Oberfläche.

Industrien

- ▶ Wasserbehandlung,
- ▶ Agrarlebensmittel,
- ▶ Chemie,
- ▶ Pharma.

Anwendungsbereiche

- ▶ Flansche, Rohrleitungen,
- ▶ Tanks,
- ▶ Pumpengehäuse,
- ▶ Belüfter, Trockner,
- ▶ Reaktorbehälter,
- ▶ Emaillierte oder Glasverbindungen,
- ▶ Kunststoffrohrleitungen.

Parameter (nicht gleichzeitig auftretend)

- ▶ Temperatur: -240°C bis 260°C
- ▶ Druck: 200 bar
- ▶ pH-Wert: 0-14

Zulassung

- ▶ FDA 177 - 1550 von CFR 21 

Auswahl der Dichtungsbreite

- ▶ Bei unregelmäßigen, korrodierten oder beschädigten abzudichtenden Flächen, empfiehlt es sich, eine Dichtungsbreite höher als die Flächenbreite auszuwählen.
- ▶ Je unregelmäßiger die Fläche, desto breiter die anzuwendende Dichtung.

Abmessungen

Breite (mm)	Dicke (mm)	Rolle (m)	Referenz
3	1.5	15	900027241
5	2	20	900027246
7	2.5	20	900027247
10	3	12	900027240
12	4	10	900027234
14	5	15	900027243
17	6	10	900027235
20	7	15	900027244
25	9	10	900027236
28	5	10	900027238
40	5	10	900027239

Montageempfehlungen

- ▶ Die abzudichtenden Oberflächen sorgfältig reinigen und entfetten
- ▶ Das Klebeband entfernen und die Dichtung in der Mitte der abzudichtende Fläche kleben
- ▶ Die beiden Bandenden an einer Spanschraube über Kreuz legen. Bei empfindlichen Flanschen die beiden Bandenden übereinander legen
- ▶ Die Bolzen kreuz- oder sternförmig anziehen, wobei berücksichtigt werden sollte, dass die Dichtung LATTYflon Multiseal beim Anziehen etwa 60 bis 80% ihrer Dicke verliert.

Die Angaben in dieser Unterlage sind nur Richtwerte und verpflichten nicht LATTY International S.A. Bei unsachgemäßer Montage oder Anwendung unserer Produkte können wir ihre Eigenschaften nicht garantieren. LATTY International haftet nur für die einwandfreie Qualität seiner Dichtungen. Fotos ohne Gewähr.



Produktionsstätte
 1, rue Xavier Latty
 28160 BROU, FRANCE
 Tél. : +33 (0) 2 37 44 77 77
 Fax : +33 (0) 2 37 44 77 99
 customerservice@latty.com



www.latty.com