



## Kurzinformation

**Gewindedichtung  
(anaerob)**

Flüssige Gewindedichtung für Gewinde bis max. 2" (M50).

### Typische Anwendungen:

- Dichten und sichern von metallischen Gewinden bis 2" (M50)
- Ideal für hydraulische und pneumatische Kreisläufe wie z.B. Bremssysteme, Klimaanlage oder Servolenkungen

### Produktvorteile:

- 100%ige Dichtwirkung bei allen Metallgewinden (dauerhaft und zuverlässig)
- Beständig gegen Benzin, Öl, Kühl- und Hydraulikflüssigkeit.
- Gute Vibrationsbeständigkeit
- Teile können in jeder Position gesichert und gedichtet werden
- dichtet auch schwimmend einwandfrei (unabhängig von der Vorspannung)
- Teile können unmittelbar nach dem Fügen nachgerichtet werden
- Keine Verunreinigungen von hydropneumatischen Kreisläufen
- Kein Verklumpen im Ölkreislauf
- Einfache Demontage mit normalem Werkzeug möglich
- Ablaufsicher (thixotrop)
- kostengünstigste Möglichkeit (niedrige Montagekosten)

Temperaturbeständigkeit:	- 55 bis + 205° C
Gewindegröße:	Bis max. 2" (M50)
Handfestigkeit:	nach ca. 30 Minuten
Endfestigkeit:	nach 24 Stunden
Farbe:	weiß (Elfenbein)
Aushärtensystem:	Anaerob - unter Sauerstoffabschluß und Metallkontakt der Paßteile
Anwendung (Material):	Metalle - Nicht anwendbar an Holz- und Kunststoffteilen
Viskosität:	350,000 cP
Oberflächenvorbereitung:	Oberflächen gründlich säubern; vor dem Auftragen des Produkts Oberflächen mit rückstandsfreiem Schnellreiniger reinigen

Bestell-Nr.	Inhalt	VPE	EAN-Code
89197	50 ml Tube / geblistert	6	6 86226 89197 6

### **Generalvertrieb für Deutschland, Österreich, Schweiz:**

Stixx GmbH, Leutholdstraße 4, 81739 München

Tel.: 089 / 66 00 00 86, Fax: 089 / 68 88 521, [www.stixx.com](http://www.stixx.com)

Stand: Jan. 2005