



Kurzinformation

**Buchsen- und
Lagerkleber**

hochfest

Typische Anwendungen:

- Verklebung von Buchsen, Lagern und Hülsen in Schiebe-, Preß-, und Schrumpfsitz
- Fügen von
 - Keilwellen
 - Getriebeteilen
 - Lenkverbindungen
 - Einpreßteilen
- Befestigung von Lagern in ausgeschlagene Lagersitze
- Anwendbar für ausgeschlagene Keilwellenverbindungen

Produktvorteile:

- Für hochfeste Verbindungen
- Nur schwer demontierbar
- Überbrückt das Passungsspiel
- Dichtet gleichzeitig ab
- Verhindert Passungsrost
- Hohe Festigkeit nach 15 Minuten
- Klebspalt 0,05 mm bis 0,15 mm
- Produkt aus der Fahrzeug-Erstausrüstung

Temperaturbeständigkeit:	- 55°C bis +150°C
Klebspalt:	0,05 mm - 0,15 mm
Handfestigkeit:	nach ca. 5 - 15 Minuten
Endfestigkeit:	nach 4 - 24 Stunden
Farbe:	grün
Aushärtensystem:	Anaerob - unter Sauerstoffabschluß und Metallkontakt der Paßteile
Anwendung (Material):	Metalle Nicht anwendbar an Holz- und Kunststoffteilen
Viskosität:	500 - 700 mPas
Oberflächenvorbereitung:	Oberflächen gründlich säubern; vor dem Auftragen des Produkts Oberflächen mit rückstandsfreiem Schnellreiniger reinigen

Bestell-Nr.	Inhalt	VPE	EAN-Code
89198	10 ml Flasche / geblistert	6	6 86226 89198 3
89199	50 ml Flasche	6	6 86226 89199 0

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

Stand: Jan. 2005