

# Ber-Fix®

## Klebstoffprodukte

### Technische Daten

Schraubensicherung mittelfest / hochviskos

- Vibrationsbeständig
- Einkomponentig - sauber und einfach aufzutragen
- Für alle Gewindearten und -formen geeignet
- Dichtet zugleich im Gewinde

Basis:

Farbe:

Geruch:

Viskosität (25°C):

Dichte (25°C):

Temperaturbeständigkeit:

Max. Spaltfüllvermögen:

Losbrechmoment: MLB (DIN EN ISO 10964)

Scherfestigkeit (DIN 54452):

Handfestigkeit:

Funktionsfestigkeit:

Lagerzeit:

Max. Gewinde:

Festigkeitsklasse (DIN 30661):

Flammpunkt:

Methacrylatester

dunkelblau

charakteristisch

2.000-7.500 mPa.s

1,05 g/cm<sup>3</sup>

-55°C bis 150°C

0,25 mm

17-22 N m

9-13 N/mm<sup>2</sup>

10-20 Min

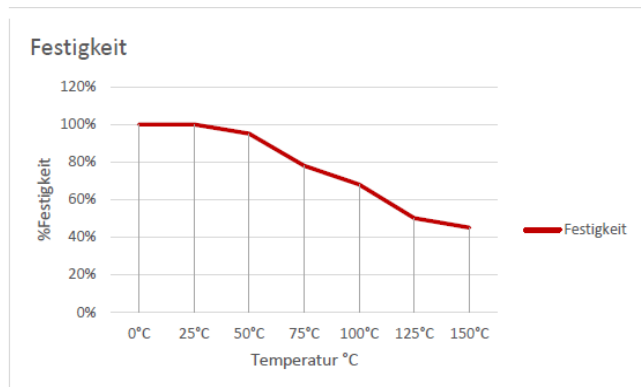
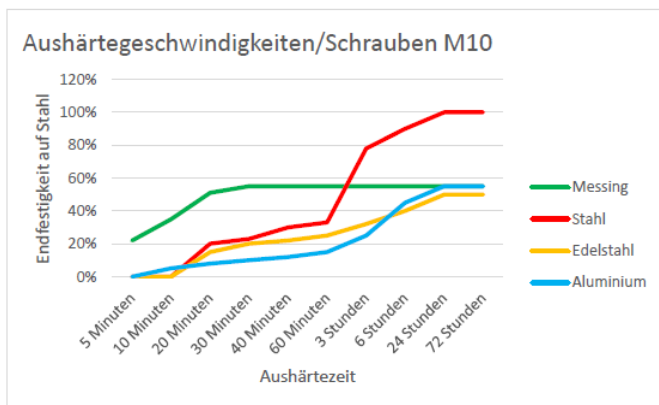
1-3 h

24 Mt.

36

2

>100°C



Unsere Datenblätter sollen nach bestem Wissen beraten. Der Inhalt ist jedoch hinsichtlich der Verarbeitung und Anwendung ohne Rechtsverbindlichkeiten, da diese nicht in unserem Einfluss stehen. Änderungen, die der Verbesserung oder dem Fortschritt dienen, behalten wir uns vor.