

# Ber-Fix®

## Klebstoffprodukte

### Technische Daten

Polymer

Dichte:	1532/m <sup>3</sup>
Verarbeitungstemperatur:	+ 5 °C bis 40 °C
Durchhärtegeschwindigkeit:	3mm /24h
Schrumpfung:	keine
Hautbildung:	nach ca. 10-15 Min.
MZV (ISO 9040):	25%
Bruchdehnung (DIN 53504):	250%
E- Modul bei 100% Dehnung	1,7 mPa
Härte Shore A:	60 °C
Zugfestigkeit:	2,20 MPa
Lagerzeit bei 5- 25 °C (kühl&trocken):	12 Monate

Widerstandsfähigkeit

Temperaturbeständigkeit:	-40 °C bis +100 °C
Mechanische Beständigkeit	gut
Chemikalien:	bei gelegentlicher Belastung gut
Salzwasser Beständigkeit:	gut
Hausliche Reinigungsmittel:	gut
Schmutzanhaftung:	gleich null
Verfärbung:	keine

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.