

# Ber-Fix®

## Klebstoffprodukte

### Technische Daten

Epoxidkitt

Flüssig:

Basis:	Epoxidkitt
Farbe:	schwarz und aluminum-grau
Dichte (25°C)	2,10g/cm <sup>3</sup>
Temperaturbeständigkeit bis	max. 300°C
Druckfestigkeit	4.960N/cm <sup>2</sup> (7200psi nach ASTM D-695)
Zugfestigkeit	960N/cm <sup>2</sup> (1400psi nach ASTM D-638)
Scherfestigkeit	2.000N/ cm <sup>2</sup> (3000psi nach ASTM D-732)
Elastizitätsmodul	800N/ cm <sup>2</sup> (0,177 x 10 <sup>6</sup> psi nach ASTM D-700)
Elektr. Widerstand	4,9 x 10 <sup>14</sup> Ohm cm
Handfestigkeit	20 Minuten
Endfestigkeit	3 Stunden
Härte (Shore D)	80
Lagerfähigkeit:	mind. 12 Monate

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.