

## Schwerentflammbare, flexible Vergußmasse

EPOXONIC® 278 ist eine schwerentflammbare, stark flexible Vergussmasse für verschiedene Einsatzgebiete

### Technische Daten

---

• Farbe	schwarz	
• Shore-Härte	70 Shore A bei Raumtemperatur	
• Dichte (21 °C)	ca. 1,6 g/cm <sup>3</sup>	
• Glasumwandlungstemperatur	ca. -35°C	TMA
• E-Modul bei 23°C	10 MPa	DIN EN ISO 527
• Reißfestigkeit bei 23°C	2 MPa	DIN EN ISO 527
• Reißdehnung bei 23°C	36%	DIN EN ISO 527
• Thermischer Ausdehnungskoeffizient $\alpha_2$	130 ppm / K	TMA (50°C – 130°C)
• Wärmeleitfähigkeit	ca. 1,0 W / mK	
• Brennverhalten	UL 94 V0	(keine Listung)

---

