



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 1388

# Metallkleber 2K EP

2K Epoxidharzkleber mit Glaspartikel

## Produktvorteile

- ▶ Kontrolle der Klebschichtdicke durch Glasperlen
- ▶ exzellente Haftung auf diversen Werkstoffen
- ▶ schlagzähmodifiziert mit exzellenter Crashfestigkeit
- ▶ sehr gute Dauerbelastbarkeit
- ▶ lange Offenzeit von ca. 60 min
- ▶ schnelle Händlingsfestigkeit
- ▶ durchschweisbar
- ▶ sehr guter Korrosionsschutz
- ▶ keine flüchtigen Bestandteile



## Anwendung

- ▶ zur Instandsetzung von Anbauteilen wie z.B. Kotflügel, Dächer, Türen oder Seitenwänden
- ▶ kann sowohl als reine Klebung als auch im Klebniet- oder Klebschweisverfahren eingesetzt werden



Um eine optimale Mischung des Materials zu gewährleisten, empfiehlt sich vor jeder Verklebung, die Kartusche um 2cm auszudrücken.



Weitere Produkt Informationen

QR-CODE Scannen

Gr.-Nr. 1388



Kompetenz | Qualität | Partnerschaft

## Technische Daten

Basis	Epoxidharz	
Konsistenz	pastös, standfest	
Spezifisches Gewicht (g/cm <sup>3</sup> )*	1.08	
Verarbeitungstemperatur	+5 °C bis +35 °C	
Offene Zeit (min.)*	60	23 °C / 50 % RLF
Endfestigkeit (d)	1	23 °C / 50 % RLF
Temp. Beständigkeit	-30 °C bis +130 °C	
Temp. Beständigkeit kurzfristig	+230 °C (ausgehärtet)	
Shore-Härte D*	80	ASTM D-2240
Dehnspannung bei 100 % - E-Modul (N/mm <sup>2</sup> )*	2550	ASTM D-638
Bruchdehnung (%)*	3	ASTM D-638
Zugfestigkeit (N/mm <sup>2</sup> )*	30	ASTM D-638

\* Hier handelt es sich um einen ca. Wert

## Artikel

Art Nr.	Dimension	Farbe	Preis
1388.7995.20	Patrone 195 ml, schwarz Karton à 12 Patronen	 schwarz	<b>CHF 59.00</b> Preis per Patrone