



## Kurzinformation

**PermaPoxy**

**Multi-Metall-Epoxy  
Flüssigmetall**

Hochfester zweikomponentiger Epoxidharz-Strukturklebstoff zur Reparatur von Guß-, Stahl- und Aluteilen (sowie weiteren Materialien).

Anwendungsbereiche: Zum Kleben unterschiedlichster Materialien mit- und untereinander sowie zum Füllen und Spachteln von Fehlstellen in Metall, Holz, Stein, Keramik sowie zahlreichen Kunststoffen.

Anwendungsbeispiele: Füllen und Vergießen von Fehlstellen oder Rissen in Gehäusedeckeln, Getriebe, Motorblock.

Vorteile:

- hohe Temperaturbeständigkeit
- fließfähig
- schnelle Aushärtung
- hohe Festigkeit
- ausgezeichnete Haftung / Adhäsion
- überlackierbar
- Produkt schrumpft nicht
- Gute Beständigkeit gegen Wasser, Öl, Benzin
- einfach zu mischen: Zwillingsspritze
- Topfzeit ca. 4 Minuten

Nachbearbeitung: Kann spanabhebend nachbearbeitet werden (schleifen, bohren, sogar Gewinde schneiden)

Temperaturbeständigkeit:	-51 bis 120° C
Klebspalt:	> 0,5 mm
Handfestigkeit:	nach ca. 4 Minuten
Endfestigkeit:	nach ca. 30 Minuten bei 22° C
Zusammensetzung:	Zweikomponenten Epoxidharz-Klebstoff
Aushärtensystem:	Zwei Komponenten
Anwendung (Material):	Metall, Holz, Stein, Keramik, viele Kunststoffe
Viskosität:	fließfähig
Oberflächenvorbereitung:	Oberflächen gründlich säubern; vor dem Auftragen des Produkts Oberflächen mit rückstandsfreiem Schnellreiniger reinigen

Bestell-Nr.	Inhalt	VPE	EAN-Code
89206	25 ml Zwillingsspritze Blisterverpackung	12	6 86226 89206 5

**Exklusiver Vertrieb für Deutschland, Österreich, Schweiz:**

Stixx GmbH, Leutholdstraße 4, 81739 München

Tel.: 089 / 66 00 00 86, Fax: 089 / 68 88 521, [www.stixx.com](http://www.stixx.com)

Stand: April 2005