

## FLÜSSIGMETALL

# PETEC

2-Komponenten Epoxidharz-Metall zum Füllen, Spachteln, Verkleben. ausgezeichnete Haftung auf allen Metallen wie z. B. Eisen, Stahl, Guss, Alu, u.v.m. sowie Keramik, Beton, Holz und vielen Kunststoffen schnelle Aushärtung hohe Festigkeit und ausgezeichnete Haftung, auch zu anderen Materialien spanend bearbeitbar, schleifbar und mit vielen Lackiersystemen überlackierbar beständig gegen Wasser, Salzwasser, Kühlflüssigkeit, Öl sowie viele Chemikalien und bedingt gegen Kraftstoff



### Technische Daten:

- Basis Epoxidharz
- Farbe Grau
- Aushärtung (Minuten) 30
- Aushärtungssystem 2K
- Handfestigkeit (Minuten) 10
- Lagerfähigkeit (Monate) 12 Monate
- Temperaturbeständigkeit (°C) -40 - +120
- Topfzeit / Verarbeitungszeit (Minuten) 4
- Zugscherfestigkeit (N/mm<sup>2</sup>) 25

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Inhalt
224 4187	Flüssigmetall	25 ml.geblistert
224 9295	Flüssigmetall	50 ml.
224 4448	Statikmischer für 50 ml	...
224 9027	Display Flüssigmetall	12x25 ml.
224 4390	Ausdrückpistole für 50 ml Gebinde	1 Stück