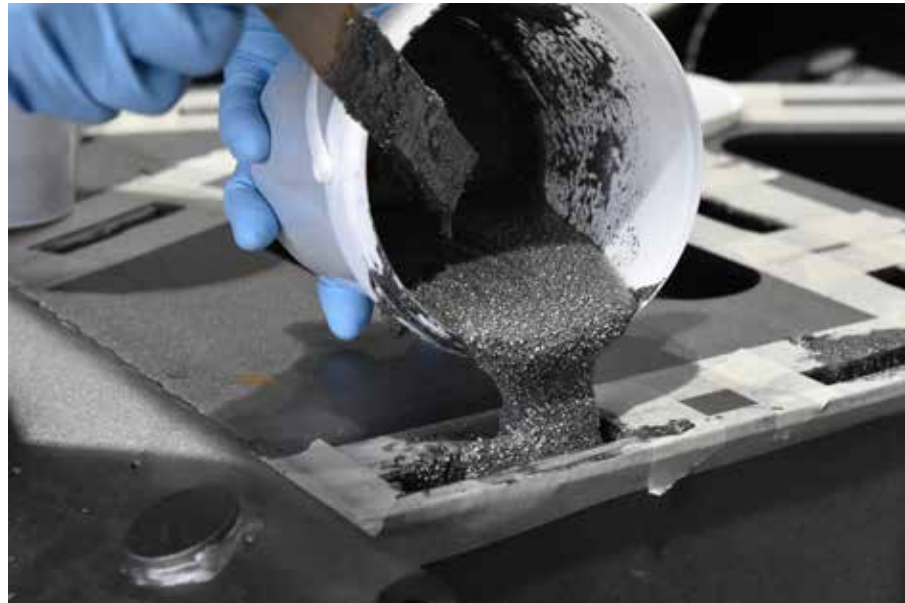


EPUMENT® Ultralight Flow

Brandneu – Stark dämpfend – Ultraleicht



- **Brandneu:** Völlig neuartiger Leichtbau-Werkstoff auf Basis von Epoxidharz mit speziellem Leichtfüllstoff!
- **Stark dämpfend:** Verbessert die Schwingungsdämpfung von dynamisch bewegten Komponenten um ein Vielfaches!
- **Ultraleicht:** Extrem geringe Dichte von $0,7 \text{ g/cm}^3$!

Weitere Vorteile

- Schweißkonstruktionen aus Dünnblech werden mit EPUMENT® Ultralight Flow gefüllt und anschließend problemlos bearbeitet
- Verzicht auf komplexe Fertigungsprozesse und teure Werkstoffe wie kohlenstoff-faserverstärkten Kunststoff für Leichtbaukonstruktionen
- Reduzierte Kosten und Durchlaufzeiten sowie beste Verfügbarkeit
- Beste ökologische Bilanz: EPUMENT® Ultralight Flow besteht zu über 90 % aus natürlichen Rohstoffen und härtet ohne Zuführung von Wärme bei Raumtemperatur aus

RAMPF Machine Systems GmbH & Co. KG

Daimlerstraße 18 – 26 | 73117 Wangen bei Göppingen | Deutschland

T +49.7161.95889-0

E machine.systems@rampf-group.com

www.rampf-group.com