

RAMPF Polymer Solutions GmbH & Co. KG

Robert-Bosch-Str. 8-10
72661 Grafenberg
Phone +49.7123.9342-0

Fax +49.7123.9342-2444
polymer.solutions@rampf-group.com
www.rampf-group.com



RAMPF®
discover the future

Sealing, casting and adhesive systems for filter manufacturing

As a technology driver and quality leader, we have been developing and producing pioneering **reactive resin systems** based on **polyurethane, epoxy, and silicone** for over 40 years.

The wide range of sealing, casting and adhesive solutions and the encompassing expertise of our developers and application engineers makes RAMPF your **holistic solution provider** for materials, dispensing systems and process engineering for filter manufacturing.

The product portfolio includes:

- liquid and thixotropic two-component Polyurethane foam gaskets
- compact or foamed two-component Polyurethane or epoxy casting systems
- Two-component polyurethane and epoxy adhesives which can all be individually adapted to customer requirements and processes.

Due to the broad range of properties and advantageous features, our **sealing foams, casting resins and adhesives** can be used in applications such as air and particulate air filters, oil and hydraulic filters and filters or ventilation and air-conditioning systems.

Dicht-, Verguss-, und Klebelösungen für die Filterherstellung

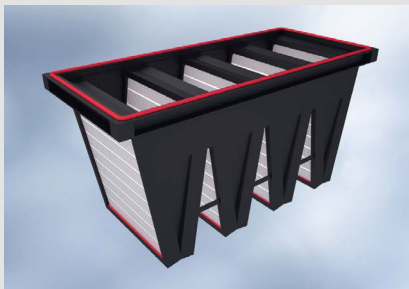
Als Technologietreiber und Qualitätsführer entwickeln und produzieren wir bereits seit über 40 Jahren zukunftsweisende **reaktive Kunststoffsysteme** auf Basis von **Polyurethan, Epoxid und Silikon**.

Der breite Auswahlbereich an **Dicht-, Verguss-, und Klebelösungen** und das langjährige Know-how unserer Entwickler und Anwendungstechniker macht RAMPF zu Ihrem **ganzheitlichen Lösungsanbieter** für Materialien, Dosieranlagen und Automatisierungskonzepte für die Filterherstellung.

Das Produktportfolio umfasst:

- flüssige und thixotrope 2K-Dichtungsschäume auf Basis von Polyurethan
- kompakte und geschäumte 2K-Vergussmassen auf Basis von Polyurethan oder Epoxid
- 2K-Polyurethan- und Epoxid-Klebstoffe welche alle individuell auf Kundenanforderungen und Prozesse abgestimmt werden können.

Aufgrund des breiten Eigenschafts- und Leistungsspektrum können unsere **Dichtungsschäume, Vergussmassen und Klebstoffe** in Anwendungen wie Luft- und Schwebstofffiltern, Öl- und Hydraulikfilter sowie bei Filtern für raumlufttechnische Anlagen eingesetzt werden.



Fixation and sealing of the filter medium / Fixierung und Abdichtung des Filtermediums



Elastic system for the manufacture of end caps / Elastisches System zur Herstellung der Endkappen



System for bonding the end caps / System für Verklebung der Endkappen

Core competencies

- **Technical Support**
- **Innovative products**
- **Customer engineered Solutions**
- **Material and machine from a single source**
- **Excellent Quality**

Kernkompetenzen

- **Technische Beratung**
- **Innovative Produkte**
- **Kundenspezifische Lösungen**
- **Material und Maschine aus einer Hand**
- **Hervorragende Qualität**