

## Verlässlicher Partner

### Röhm investiert zusätzlich in den Ausbau der Kapazitäten für schlagzähe PLEXIGLAS® Formmassen (PMMA)

- Hohe Liefersicherheit und Flexibilität für schlagzähes PMMA (Polymethylmethacrylat)
- Inbetriebnahme der Anlage bereits im Juni 2022

Erst vor wenigen Monaten hatte Röhm die Erweiterung von Produktionsanlagen für PLEXIGLAS® Formmassen in Worms (Deutschland) und Shanghai (China) angekündigt. Nun treibt Röhm das Wachstum des Unternehmens durch den zusätzlichen Ausbau der Kapazitäten für schlagzähes PLEXIGLAS®, dem Marken-Polymethylmethacrylat (PMMA) von Röhm, konsequent voran.

Die Anlage für schlagzähe PLEXIGLAS® Resist Spezial-Formmassen in Worms wird derzeit um einen weiteren Abschnitt ausgebaut. Bereits im Juni 2022 wird die Anlage die Produktion aufnehmen. „Als ein verlässlicher Partner bieten wir unseren weltweiten Kunden damit größtmögliche Liefersicherheit und Flexibilität“, sagt Chief Operations Officer (COO) Hans-Peter Hauck. Durch ein modulares Konzept wurden bereits in der Planung weitere mögliche Ausbaustufen berücksichtigt.

PLEXIGLAS® Formmassen von Röhm sind insbesondere in der Automobil-, der Bau- und der Leuchtenindustrie sowie bei Hausgeräteeanwendungen gefragt. „Mit der Kapazitätserweiterung reagieren wir auf die anhaltend hohe Nachfrage nach schlagzähen Materialien“, sagt Siamak Djafarian, Leiter des Geschäftsbereichs Molding Compounds. Schlagzähes PLEXIGLAS® eignet sich besonders gut für Anwendungen, bei denen Langlebigkeit, UV- und Witterungsbeständigkeit sowie optimale mechanische Eigenschaften im Vordergrund stehen

...

#### Über Röhm

Röhm gehört mit 3.500 Mitarbeitenden und weltweit 15 Produktionsstandorten zu den führenden Herstellern im Methacrylatgeschäft. Das mittelständische Unternehmen mit Standorten in Deutschland, China, den USA, Russland und Südafrika verfügt über mehr als 80 Jahre Erfahrung in der Methacrylatchemie und eine starke Technologie-Plattform. Zu unseren bekannten Marken gehören PLEXIGLAS®, ACRYLITE®, MERACRYL®, DEGALAN®, DEGAROUTE® und CYROLITE®.

Weitere Informationen unter [www.roehm.com](http://www.roehm.com).

Darmstadt, 6. April 2022

#### Ansprechpartnerin Presse:

**Christina Höhn**  
Communications Manager

Deutsche-Telekom-Allee 9  
64295 Darmstadt  
Germany  
T +49 6151 863-7131  
M +49 152 33102294  
[christina.hoehn@roehm.com](mailto:christina.hoehn@roehm.com)

#### Ansprechpartner Presse:

**Thomas Kern**  
Global Communications  
Molding Compounds

Deutsche-Telekom-Allee 9  
64295 Darmstadt  
Germany  
T +49 6151 863-7154  
[thomas.kern@roehm.com](mailto:thomas.kern@roehm.com)

[www.plexiglas-polymers.com](http://www.plexiglas-polymers.com)

#### Röhm GmbH

Deutsche-Telekom-Allee 9  
64295 Darmstadt  
Germany  
[www.roehm.com](http://www.roehm.com)

#### Geschäftsführung

Dr. Michael Pack  
Dr. Hans-Peter Hauck  
Martin Krämer

#### Vorsitzender des Aufsichtsrates

Dr. Dahai Yu

Sitz der Gesellschaft ist Darmstadt  
Registergericht Amtsgericht Darmstadt  
Handelsregister B 100475