Produktneuheit

17.09.2021

RTP Company stellt auf der Fakuma 2021 innovative Kunststofftechnologien vor

[](http://www.rtpcompany.com/)

[](https://obs.schall-messen.de/Produktnachrichten/product_images/1920/2102010112_01ed25af-0162-473d-b628-44644e18c881.jpg)Compounds von RTP Company werden in vielen Märkten speziell für Kunststoffteile formuliert.

RTP Company, ein weltweit führender Compoundeur von kundenspezifischen Thermoplasten, wird auf der kommenden Internationale Fachmesse für Kunststoffverarbeitung – Fakuma in Friedrichshafen. Vertreter der RTP Company aus Deutschland, Frankreich und Polen stehen Ihnen am Fakuma-Stand #A4-4230 für Beratungsgespräche zur Verfügung.  
  
Die RTP Company wird an ihrem Stand eine große Auswahl an thermoplastischen Compounds vorstellen, darunter auch die neuen „Surface Protection Compounds“, die speziell zur Verbesserung der Oberfläche von Kunststoffteilen entwickelt wurden, indem sie Kratzern, Schrammen und Beschädigungen widerstehen. Bauteile, die mit den „Surface Protection Compounds“ hergestellt werden, weisen weniger Qualitätsmängel bei der Herstellung auf, machen kostspielige Schutzbeschichtungen überflüssig und behalten während ihrer gesamten Lebensdauer eine gute Oberflächengüte bei.  
  
Ein weiterer Schwerpunkt am Stand sind die „Very Long Fiber Compounds“, thermoplastische Kunststoffe, in die lange Fasern eingebettet sind, die zur Verstärkung des Kunststoffs beitragen und so selbst bei extremen Temperaturen eine hervorragende Schlagzähigkeit aufweisen ohne Einbußen in Festigkeit und Steifigkeit zu haben. Diese Compounds sind in einer Vielzahl von Polymersystemen erhältlich und können mit Additiven versehen werden, die eine langfristige Wärmealterungsbeständigkeit, eine geringe VOC-/Geruchsfreisetzung und einen UV-Schutz bieten.  
  
Am Stand der RTP Company werden auch die Compounds der NylabondTM-Serie vorgestellt, bei denen es sich um Hochleistungs-TPEs mit sehr guter Haftung auf verschiedenen Polyamiden handelt und die die Eigenschaften der Griffigkeit und der Haptik optimal vereinen. Darüber hinaus verfügen NylabondTM 6091 und NylabondTM 7091 über eine hervorragende Chemikalien- und Ölbeständigkeit, Witterungsbeständigkeit und Hochtemperaturleistung.  
  
Den RTP Company Stand #A4-4230 zu besuchen, oder besuchen Sie www.rtpcompany.com.

 Ansprechpartner

* Frau Kelly Flint
* +1 507 474 5470
* [kflint@rtpcompany.com](javascript:linkTo_UnCryptMailto('ocknvq,mhnkpvBtvreqorcpa0eqo');)

Halle A4 – Stand A4-4230

 Produktgruppe

Compounds

 Kontakt

* RTP Company
* 580 East Front Street
* MN 55987 Winona
* USA
* +1 800 433 4787
* +1 507 454-2041
* [rtp@rtpcompany.com](javascript:linkTo_UnCryptMailto('ocknvq,tvrBtvreqorcpa0eqo');)
* [www.rtpcompany.com](http://www.rtpcompany.com/)