

Pressemitteilung

TechnoMid – Innovative Ergänzungen auf höchstem Qualitätsniveau

Marktorientierte und anwendungsgerechte neue Polyamid-Compounds

Bad Sobernheim, im Oktober 2009 – Der Name TechnoMid steht für innovative Polyamid (PA)-Compounds im Produktportfolio des Compoundierspezialisten TechnoCompound. Nach einer intensiven Entwicklungsphase können jetzt zahlreiche marktorientierte und anwendungsgerechte PA-Compounds angeboten werden, die den hohen Erwartungen an Qualität und Wirtschaftlichkeit absolut gerecht werden.

TechnoMid-Typen zeichnen sich durch hohe mechanische Festigkeit und Steifigkeit, thermische Beständigkeit, gute Zähigkeiten bei tiefen Temperaturen, hervorragendes Gleitreibverhalten, optimale Fließigenschaften sowie geringe Verzugsneigung und Schwindung aus. Sie sind daher bestens geeignet für anspruchsvolle Anwendungen in den Bereichen Automobil, Haushalt, Sanitär- und Montagetechnik.

Dank ihres exzellenten Eigenschaftsprofils sind bereits zahlreiche TechnoMid-Typen bei führenden Automobilherstellern für eine Vielzahl von Anwendungen im Einsatz – mit stetig wachsender Tendenz. Denn die derzeit schwierigen wirtschaftlichen Verhältnisse lenken das Augenmerk der Automobilindustrie verstärkt auf kosten- und prozesseffektive Produkte, ohne Qualitätseinbußen hinnehmen zu müssen.

Mit TechnoMid bietet TechnoCompound ein Produkt an, auf das einfach und wirtschaftlich umgestellt werden kann. Sowohl Qualität als auch Konsistenz dieser Produktfamilie sind einzigartig. Herausragend ist auch die technische Unterstützung, die von Tanja Hamers, Technische Produktmanagerin am hochmodernen Technikcenter in Bad Sobernheim in Deutschland, geleitet wird.

Frau Hamers hat bereits zahlreiche Werkstoffwechsel von Wettbewerbsprodukten auf TechnoMid begleitet. Die insgesamt einfache Verarbeitbarkeit des Materials trägt in Kombination mit der hervorragenden Qualität und dem Preis des Compounds ganz erheblich zur außergewöhnlichen Wirtschaftlichkeit von TechnoMid bei.

„Die Qualitäts- und Kostenführerschaft bei unseren Produktreihen TechnoFin und TechnoFiber haben wir erreicht. Jetzt wollen wir unsere Kunden auch bei Polyamid Anwendungen, unseren TechnoMid-Produkten, daran partizipieren lassen“, ergänzt Hans-Dieter Voss, Geschäftsführer TechnoCompound. Die Chancen dafür stehen gut. Die herausragenden Eigenschaften von TechnoMid und ihre optimalen Verarbeitungseigenschaften führen zu einem energetisch optimierten Verfahren, was in einem nicht unerheblichen Umfang zur positiven Darstellung der Energiebilanz eines Automobils beiträgt. „TechnoCompound ist bekannt für rekordverdächtig kurze Entwicklungszeiten und dafür, ein am Kunden bzw. Markt orientiertes Unternehmen zu sein“, meint Rifat Erden, Technisches Produktmanagement, TechnoCompound. „Sämtliche TechnoMid-Typen sind daher auch strahlenvernetzbar verfügbar.“

„Selbstverständlich sind weitere Innovationen unserer TechnoMid Produkte unmittelbar vor der Markteinführung“, zeigt Hans-Dieter Voss abschließend auf, „und wie immer können wir auch diese Werkstoffe inklusive umfassender anwendungstechnischer Beratung auf Grund unserer schlanken Organisation und modernen, durchsatzoptimierten Anlagen zu sehr wettbewerbsfähigen Preisen anbieten.“



Über TechnoCompound: Aktuell beschäftigt TechnoCompound 70 Mitarbeiter. Der Umsatz im Jahr 2008 betrug rund 35 Mio. Euro. Mehr als die Hälfte des Umsatzes macht das Unternehmen derzeit mit seinen Polypropylen (PP)-Compounds. Das Haupteinsatzgebiet dieser Kunststoffe ist die Automobil- sowie deren Zulieferindustrie. Auf Grund seiner schlanken Organisation und seinen modernen, durchsatzoptimierten Anlagen ist TechnoCompound in der Lage, seine Produkte zu sehr wettbewerbsfähigen Preisen anzubieten. Zum Full-Service-Angebot gehört die anwendungstechnische Unterstützung vor Ort sowie die Entwicklung von individuellen und auf eine bestimmte Anwendung zugeschnittene Compounds.

Weitere Auskünfte:

Hans-Dieter Voss, TechnoCompound GmbH,
Am Gefach, D-55566 Bad Sobernheim
Tel.: +49(0) 67 51/8 56 05-3 92, Fax: +49(0) 67 51/8 56 05-53 92
E-Mail: dieter.voss@technocompound.com

Redaktioneller Kontakt und Belegexemplare:

Karin Panknin, K.Panknin SOLUTIONS GmbH,
Humboldtstraße 28, D-60318 Frankfurt
Tel.: +49(0) 69/800 855-12, Fax: +49(0)69/800 855-20
E-mail: karin.panknin@solutions-pr.de

ABBILDUNG

Der Firmensitz der TechnoCompound GmbH in Bad Sobernheim. Moderne, durchsatzoptimierte Anlagen und eine schlanke Organisation zeichnen den Compoundierspezialisten für qualitativ hochwertige Kunststoffe aus.