

Pressemitteilung 7/15

Kiel - Die Firma HOKOSIL® spezialisiert sich weiter auf die Entwicklung Thermoplastischer Elastomere (TPE). Diese speziellen Hochleistungs-Kunststoffe, welche sich bei Raumtemperatur vergleichbar den klassischen Elastomeren verhalten, lassen sich unter Wärmezufuhr plastisch verformen. Hierdurch erweitern sich die bisherigen Einsatzmöglichkeiten. HOKOSIL® bietet als einer der wenigen Hersteller die Möglichkeit der Co-Extrusion, dieses Verfahren bietet die Möglichkeit, verschiedene Materialien oder Farben miteinander zu kombinieren.

Die Fertigung spezieller auf den Kunden zugeschnittener Produktlösungen und die dafür notwendige Fachberatung gehören zu den wichtigsten Kriterien eines guten Herstellers. Der Kunde profitiert bei HOKOSIL® von schnellen Lieferzeiten, einer individuellen und persönlichen Beratung und von qualitativ hochwertigen Produkten. Es liegt nicht nur am Fertigungsprozess, sondern auch an den ausgewählten Rohstoffen von namhaften Herstellern wie Kraiburg oder Santopren®, welche die gleichbleibende Qualität garantieren.

„Besonders interessant ist die Recyclingfähigkeit der Materialien, gerade im Zuge des Nachhaltigkeitsgedankens für nachfolgende Generationen“, so René Höllrigl, Geschäftsinhaber der Firma HOKOSIL® Elastomertechnik. „Die Nachfrage nach TPE wird in den kommenden Jahren weiterhin ansteigen. Die Entwicklung ist noch lange nicht am Ende, sondern beginnt jetzt erst – und wir sind von Anfang dabei!“. Betrachtet man nur allein den exponentiell steigenden technischen Fortschritt in der Forschung und Entwicklung der letzten 20 Jahre, so dürfte man an der Aussage keinen Zweifel haben.

Bei Rückfragen:

René Höllrigl

HOKOSIL® Elastomertechnik

Lornsenstraße 65

D - 24105 Kiel

Telefonnummer: +49 (0) 431 - 775466 - 0

Faxnummer: +49 (0) 431 - 775466 - 1

E-Mail: info@hokosil.de

Web: <http://www.hokosil.de>