

17.03.2010 - 11:20 Uhr

BASF Podcast: Basotect: Ein Schaumstoff als federleichter Alleskönner

Ludwigshafen (ots) -

Hören Sie in dieser Podcast-Ausgabe, wie durch chemische Innovationen von BASF ein vielseitiger High-Tech-Schaumstoff entwickelt werden konnte.

Basotect ist ein intelligenter Schaumstoff, der aufgrund seiner Vielseitigkeit in einfachen und technisch anspruchsvollen Anwendungen gleichzeitig zu finden ist. Das beginnt mit der Reinigungsanwendung für harte Oberflächen, geht über Schallabsorber in Tonstudios bis hin zur Wärme- und Schalldämmung in der Luft- und Raumfahrt. Der Stoff, aus dem Basotect besteht, ist Melaminharz. Dabei handelt es sich um einen der härtesten Kunststoffe überhaupt. BASF-Forschern ist es gelungen, aus diesem Ausgangsmaterial einen Schaumstoff herzustellen, der leicht und flexibel ist, obwohl sich der Grundstoff ausgesprochen spröde gibt.

BASF Corporate Communications hat im April 2007 ein regelmäßiges zweisprachiges Podcast-Angebot gestartet, um in leicht verständlicher Form, informativ und unterhaltsam über die BASF Innovationen und Forschungs- und Entwicklungsaktivitäten zu berichten. Mit der aktuellen Folge wird Chemie der Innovationen eingestellt und der BASF Podcast Service weiterentwickelt. Im Laufe dieses Jahres startet ein neues Format mit weiteren spannenden und interessanten Geschichten aus der Welt der Chemie.

In dieser Ausgabe mit dem Experten Dr. Christof Möck (Leiter Global Business Management Basotect).

Podcast Chemie der Innovationen, deutsche Ausgaben:

<http://www.basf.de/podcast>

Podcast Chemistry of Innovations, englische Ausgaben:

<http://www.basf.com/podcast>

Direktes Abonnieren über RSS-Feed oder iTunes (Suchen nach "basf"):

<http://corporate.basf.com/de/podcast/innovation.xml>

Mehr Information:

Basotect - Produktwebseite

<http://www.basotect.de>

BASF - PlasticsPortal

<http://www.basf.de/kunststoffe>

Weitere Podcasts:

Podcast - Der Chemie Reporter: <http://www.basf.de/podcast>

In diesen unterhaltsamen Episoden beantwortet der Chemie Reporter jede Woche Alltagsfragen rund um das Thema Chemie. Aktuelle Ausgabe:

Was sind Fungizide?

RSS-Abonnement: <http://corporate.basf.com/en/podcast/reporter.xml>

Direktes iTunes Abonnement bei installiertem iTunes (oder Suchen nach "basf"):

itpc://corporate.basf.com/en/podcast/reporter.xml
itpc://corporate.basf.com/en/podcast/innovation.xml

Das Audiomaterial ist bei Quellenangabe zur honorarfreien Verwendung. Wir bitten um einen Hinweis, wie Sie das Material eingesetzt haben an podcast@basf.com.

BASF ist das führende Chemie-Unternehmen der Welt: The Chemical Company. Das Portfolio reicht von Chemikalien, Kunststoffen und Veredelungsprodukten bis hin zu Pflanzenschutzmitteln, Feinchemikalien sowie Öl und Gas. Als zuverlässiger Partner hilft die BASF ihren Kunden in nahezu allen Branchen, erfolgreicher zu sein. Mit hochwertigen Produkten und intelligenten Lösungen trägt die BASF dazu bei, Antworten auf globale Herausforderungen wie Klimaschutz, Energieeffizienz, Ernährung und Mobilität zu finden. Die BASF erzielte 2009 einen Umsatz von mehr als 50 Milliarden EUR und beschäftigte am Jahresende rund 105.000 Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter. Die BASF ist börsennotiert in Frankfurt (BAS), London (BFA) und Zürich (AN). Weitere Informationen zur BASF im Internet unter www.basf.com.

Pressekontakt:

Julia Meder
BASF SE
Communications & Government Relations
Telefon: +49 621 60-92439
Telefax: +49 621 60-20384
podcast@basf.com

Kontakt für Fachfragen:

Dr. Ulla Biernat
BASF SE
Communications Performance Polymers
Telefon: +49 621 60-42241
ulla.biernat@basf.com

Diese Meldung kann unter <https://www.presseportal.ch/de/pm/100014267/100600053> abgerufen werden.