

**8th Global WPC and Natural Fibre Congress and Exhibition
am 22. und 23. Juni 2010 in Stuttgart/Fellbach**



Mit WPC und NFK Häuser gegen Erdbeben absichern und damit Leben retten

In Ländern mit hohem Erdbebenrisiko und wirtschaftlichen Problemen werden häufig Baumaterialien geringer Qualität verwendet. Im Ernstfall sind daher hohe Opferzahlen die Folge. Bauingenieur Amin Davazdah Emami forschte an der Universität Kassel an einer kostengünstigen Technik zur nachträglichen Verstärkung von Mauerwerken und berichtet von den ersten vielversprechenden Versuchen mit Modellen. "Man muss sich das so vorstellen, als würde man die Mauer tapezieren", erzählt der gebürtige Iraner.

PVC besser als sein Ruf

Das Thema PVC Composites ist umstritten und wurde daher auf WPC-Kongressen weitgehend vermieden. Nicht so auf der 8th Global WPC and Natural Fibre Composites Congress and Exhibition – hier steht sogar eine ganze Sektion zu „WPC mit PVC“ auf dem Programm.

Diese beiden Themen stehen beispielhaft für die Vielseitigkeit und Aktualität der behandelten Bereiche. Unter www.wpc-nfk.de sind das komplette Tagungsprogramm und weitere Informationen zur Veranstaltung zu finden.

Kontakt:

Carl Hanser Verlag GmbH & Co. KG
Kolbergerstraße 22
81679 München
Tagungen & Seminare
Petra Ziegler
Tel. +49/89/998 30-522
E-Mail: ziegler@hanser.de