

Für sichere Betonböden

Abgesackte oder instabile Betonböden beeinträchtigen in der Regel die betrieblichen Abläufe. Dies kann z.B. bei Hochregallagern und Logistikflächen bereits im Millimeterbereich der Fall sein.

Hier sind Lösungen gefragt, die das Problem beseitigen und die Funktion der Böden wieder herstellen. Die Injektionshebetechnik von Uretek bietet eine Zeit und Kosten sparende Lösung: Regale, Fördersysteme oder Produktionsanlagen können stehenbleiben, die betrieblichen Abläufe werden nicht unterbrochen.

Halle 13, Stand F48

Uretek Deutschland GmbH, D-45478 Mülheim an der Ruhr,
Tel.: 02 08/37 73 25-0, Fax: 37 73 25-10, E-Mail: info@uretek.de, www.uretek.de



Punktgenaue Anhebung

Dieses Verfahren ist laut Uretek weltweit die einzige Sanierungstechnik, die mit einem stark expandierenden Zweikomponenten-Spezialharz instabile oder abgesackte Betriebsböden instandsetzt. Die permanente Überwachung durch Nivellierlaser ermöglicht punktgenaue Anhebungen in engen Toleranzen.

Clevere Produkte mit System

bekuplast GmbH • Industriestraße 1 • D-49824 Ringe • Tel. +49-(0)5944/9333-0
Fax +49-(0)5944/9333-50 • www.bekuplast.com • info@bekuplast.com



CeMAT • 02.05.-06.05.2011 • Halle 13 • Stand B56

DREHSTAPELBEHÄLTER • BIG-BOXEN • KLAPP-BOXEN
STAPELBEHÄLTER • SONDERLÖSUNGEN • PALETTEN • KLTs

bekuplast

epublibris.com