



Sehr geehrte Damen und Herren,

der DUD präsentierte sich in Stuttgart zur Dach+Holz 2016 vom 02. bis 05. Februar als Aussteller und auf dem Dach+Holz-Forum mit einer Präsentation zum Thema Abdichtung mit Kunststoffbahnen. Erfreulich war das rege Interesse am vielseitigen Leistungsspektrum der Kunststoffbahnen und deren zahlreichen Anwendungsmöglichkeiten. Beratungsbedarf bestand insbesondere bei Fragen zur CE-Kennzeichnung sowie zu relevanten Anwendungs- und Konstruktionsnormen für die Dachabdichtung. Der DUD sowie die Besucher zogen ein positives Fazit zur Messe und erwarten für 2016 eine stabile bis günstige Entwicklung des Flachdachmarktes.

Jetzt wünsche ich Ihnen viel Spaß beim Lesen unseres neuen Newsletters.

Ihr Adrian Dobrat
Geschäftsführer

Sanierung von Flachdächern



Das Flachdach erlebt seit einigen Jahren eine Renaissance und der Trend zum Flachdach setzt sich fort. Mit einem Flachdach wird zusätzlicher Raum in und auf dem Gebäude geschaffen. Dieser lässt sich z.B. als Terrasse, Dachgarten, Parkplatz oder für die Aufstellung solartechnischer Anlagen nutzen. Mit der wachsenden Beanspruchung steigen ebenso die Ansprüche an die Qualität der Planung und der Ausführung sowie an die Bauprodukte. Das Flachdach gehört zu den am stärksten beanspruchten Bauteilen am Gebäude. Hier punkten einlagige Abdichtungen mit Kunststoffbahnen durch ihre hohe Widerstandsfähigkeit und Lebensdauer sowie durch die wirtschaftliche als auch zuverlässige Verlegung. Dies gilt nicht nur beim Neubau sondern auch bei der Sanierung.



Die neue DUD-Fachinformation zum Thema Sanierung gibt wichtige Hinweise zur Planung und Ausführung der Abdichtung von Flachdächern im Bestand. Sie enthält als Praxishilfe nützliche Checklisten für die Bestandsaufnahme und hilft bei der Entwicklung eines Sanierungskonzepts.

Die Fachinformation „Sanierung von Flachdächern“ steht auf der DUD-Website [zum Download bereit](#).

DIN SPEC 20000-202 mit Ausgabedatum 2016-03 ist erschienen und ersetzt DIN V 20000-202: 2007-12

DIN SPEC 20000-202 - Anwendung von Bauprodukten in Bauwerken - Teil 202: Anwendungsnorm für Abdichtungsbahnen nach Europäischen Produktnormen zur Verwendung als Abdichtung von erdberührten Bauteilen, von Innenräumen und von Behältern und Becken ist erschienen. Dieses Dokument kann bei der Beuth Verlag GmbH, 10772 Berlin (Hausanschrift: Am DIN-Platz, Burggrafenstr. 6, 10787 Berlin), <http://www.beuth.de> bezogen werden.

Historische Speicherstadt Hamburg, vielfältige Sanierungsaufgaben zuverlässig dicht mit Kunststoffdachbahnen

Bild: DUD e. V. und Mitgliedsunternehmen



Salzburg, Sanierung eines Metalldachs mit Kunststoffdachbahnen wirtschaftlich und zuverlässig in Stehfalz-/Kupferdachoptik

Bild: DUD e. V. und Mitgliedsunternehmen



Hauptbahnhof Leipzig, Denkmalschutz und dauerhaft dicht saniert mit Kunststoffdachbahnen

Bild: DUD e. V. und Mitgliedsunternehmen



Plattenbau aufgewertet, die Kunststoffdachbahn- ganz einfach dicht

Bild: DUD e. V. und Mitgliedsunternehmen



Weitere News

Neue DUD-Fachinformation: Sanierung von Flachdächern

Kunststoffdachbahnen 2015 im Plus

Vorstandswahlen DUD: Mitgliederversammlung des DUD bestätigt seinen Vorstandsvorsitzenden