

Dieser Text ist entnommen aus dem Fachbuch:



Hrsg.: Deutscher Beton- und Bautechnik-Verein e. V., Berlin;  
Fraunhofer-Informationszentrum Raum und Bau IRB, Stuttgart

## **Weiße Wannen – richtig beraten, richtig planen, richtig bauen**

Tagungsband

2. Aufl.

2012, 81 S., zahlr., z.T. farb. Abb., Tab., Kartoniert

ISBN (Print): 978-3-8167-8685-6

ISBN (E-Book): 978-3-8167-8854-6 | Fraunhofer IRB Verlag

Für weitere Informationen, für die Durchführung von Downloads  
oder zur Buchbestellung klicken Sie bitte hier:

[Tagungsband, Weiße Wannen](#)

Fraunhofer IRB Verlag  
Fraunhofer-Informationszentrum Raum und Bau IRB

Nobelstraße 12  
70569 Stuttgart

Postfach 800469  
70504 Stuttgart

Telefon +49(0) 7 11 / 9 70 - 25 00

Telefax +49(0) 7 11 / 9 70 - 25 08

© Fraunhofer IRB Verlag. Alle Rechte vorbehalten.

Nachdruck und Vervielfältigung, auch auszugsweise, nur mit Genehmigung gestattet.

# Inhalt

<b>Besondere Anforderungen an Weiße Wannen mit hochwertiger Nutzung</b> .....	<b>5</b>
Dr.-Ing. Frank Fingerloos	
<b>Dreifachwände (Elementwände) – Chancen und Risiken Weißer Wannen aus Halbfertigteilen</b> .....	<b>21</b>
Dipl.-Ing. Karsten Ebeling	
<b>Fugenabdichtungen für Weiße Wannen – richtig geplant und fachgerecht ausgeführt</b> .....	<b>31</b>
Prof. Dr. Rainer Hohmann	
<b>Weißer Dächer und Decken aus WU-Beton – bautechnische Grundlagen und Umsetzung</b> .....	<b>53</b>
Dipl.-Ing. Wolfgang Conrad, Dipl.-Ing. Hartmut Sass, Dipl.-Ing. Stefan Rieckmann, Dipl.-Ing. Heinrich Bastert	
<b>Schäden an WU-Konstruktionen aus Sicht eines Gerichtsgutachters</b> .....	<b>61</b>
Dr.-Ing. Klaus R. Goldammer	
<b>Mängelhaftung und Gewährleistung nach der VOB / B</b> .....	<b>71</b>
RA'in Dr. Katrin Rohr-Suchalla	