
Kurzberichte aus der Bauforschung

43. Jahrgang, Heft 4, 2002

Inhalt

Seite

- Reeh, H.; Mathias, B.; Schlundt, A.; Jäger, W.; Baier, G.; Greifenhagen, C.
BGS Ingenieursozietät, Hannover
Planungs- und Ingenieurbüro für Bauwesen, Radebeul
**Vergleich des Eurocode 6 Teil 1-1 (ENV 1996-1-1) mit deutschen
Mauerwerksnormen DIN 1053-1 und DIN 1053-2, Nov.1996**
Teil 4 A: Ergänzende Untersuchungen
Teil 4 B: Anlage 173
- Hinz, D.
Hinz BauConsult GmbH, Ascha
**Über die Verwendung von PE-Folien in Fußbodenkonstruktionen gegen
Erdreich bei reiner Bodenfeuchte** 181
- Pasternak, H. (Projektleiter); Schwarzlos, A.
TU Cottbus, Institut für Konstruktiven Ingenieurbau, Lehrstuhl für Stahlbau
M-N-Interaktion bei nachgiebigen Verbindungen für Eurocode 3 193
- Zilch, K.; Guckenberger, K.; Jähring, A.
TU München, Materialprüfungsanstalt Bau, Abteilung Massivbau
**Einfluss der Trockenrohdichte des Porenbetons auf die Tragfähigkeit
von Kunststoffdübeln** 196
- Schwarz, B.; Thode, T.
FH Rosenheim
Anforderungskatalog an intelligente Heizsysteme für Gebäude aus Holz 203
- Blaß, H.J.; Romani, M.
Univ. Karlsruhe, Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine,
Abteilung für Ingenieurholzbau und Baukonstruktionen
Langzeitverhalten von Holz-Beton-Konstruktionen 206
- Schubert, P.; Schmidt, U.
TH Aachen, Institut für Bauforschung -ibac-
Schadenfreies Bauen mit Mauerwerk
Teil 1: Katalog von Risschäden und Maßnahmen zu deren Vermeidung
**Teil 2: Optimierter Einsatz von konstruktiver Bewehrung in Mauerwerk zur
Vermeidung von Rissen** 215
- Buchholzer, P. (Projektleiter)
Fraunhofer-Institut für Holzforschung, Wilhelm-Klauditz-Institut -WKI-, Braunschweig
**Untersuchungen über die Dauerfestigkeit von Leimverbindungen zwischen
anorganisch gebundenen Holzwerkstoffen und Nadelholz im Sinne der DIN 1052** 221