

Contents / Inhalt

<i>Editorial</i>	153
<p>B. Lubelli, R.P.J. van Hees and A. Hacquebord Evaluation of Chemical Treatments against Rising Damp in a Long-term Site Test <i>Beurteilung chemischer Maßnahmen gegen aufsteigende Feuchtigkeit im Rahmen eines Langzeitversuchs</i></p>	155
<p>I.A.E. de Vent, S. Naldini, R.P.J. van Hees, L. Binda and A. Saisi Definition of Structural Damage Patterns: A Structural Damage Atlas <i>Definition der Schadensmuster an Tragwerken: Ein Atlas der Tragwerksschäden</i></p>	167
<p>T. Scherer and P. Zhang Properties of Lime Mortar Prepared with an Industrial By-product <i>Verwendung von Industriekalk zur Herstellung von Mörtel</i></p>	187
<p>P. Zhang, F.H. Wittmann, T.J. Zhao and E. Lehmann Observation and Quantification of Water Penetration into Frost Damaged Concrete by Neutron Radiography <i>Beobachtung und quantitative Bestimmung der Wasseraufnahme von Frost geschädigtem Beton mit Hilfe der Neutronenradiographie</i></p>	195
<p>Y. Zhao, H. Ren and W. Jin Mechanical Behaviour of Natural and Electrical Corrosion Products Based on Oedometer Test and Hertzian Contact Theory <i>Bestimmung mechanischer Eigenschaften natürlicher und durch Elektrokorrosion erzeugter Korrosionsprodukte mit Hilfe des Ödometer Tests und der Hertz'schen Kontakttheorie</i></p>	211

Discussions or comments concerning papers published in this issue should be sent to the editorial office (office@aedificat.de) before July 31, 2010.

Short Notes / Mitteilungen

<i>Auferstehen aus Ruinen - Das weiße Schloss</i>	221
<i>Schäden am Bau durch neue Erkenntnisse vermeiden</i>	223
<i>Innovatives Messgerät bestimmt in Minutenschnelle die Temperatur- und Wärmeleitfähigkeit</i>	223
<i>MUTEC 2010 - Museums and the digital challenge</i>	224

New Books / Neuerscheinungen

225