

Contents / Inhalt

<i>Editorial</i>	419
S. Naldini, F. Trovò and J. de Jong Wooden Piles in Venice and Amsterdam: Characteristics, Damage, and Interventions <i>Holzpfähle in Venedig und in Amsterdam: Charakteristische Eigenschaften, Schadensbild und Instandsetzungsmaßnahmen</i>	421
E. Verstrynge, L. Schueremans, S. Ignoul and D. Van Gemert Long-term Behaviour of Low Quality Sandstone Masonry: Assessment Methodology and Case Study <i>Langzeitverhalten von Sandsteinmauerwerk mit niedriger Qualität: Erfassungsmethodologie und Fallstudie</i>	435
Y. Zhao, H. Ren, H. Dai and W. Jin Study on Elastic Modulus of Rust by the Cyclic Low-compression Test <i>Bestimmung des Elastizitätsmoduls von Rost mit Hilfe einer zyklischen Belastung mit niedriger Druckspannung</i>	449
P. Klenz Larsen Determination of Water Content in Brick Masonry using Gypsum Blocks and a Dielectric Probe <i>Bestimmung des Wassergehaltes in Ziegelmauerwerk unter Verwendung von Gipsblöcken und dielektrischen Sensoren</i>	463
G.M.E. Kamh Quantification of the Damage Category of Sandstone at Ramesseum Temple: A Case Study <i>Quantifizierung der Schadensklasse des Sandsteins am Beispiel des Ramesseum Tempels: eine Fallstudie</i>	477

Discussions or comments concerning papers published in this issue should be sent to the editorial office (office@aedificat.de) before January 31, 2011.

Short Notes / Mitteilungen

FSK Werkstoffmagazin

495

Leitfaden "Natursteinmonitoring" ist erschienen

495

New Books / Neuerscheinungen

497