

rocare

ROMAN CEMENT  
FOR ARCHITECTURAL  
RESTORATION TO  
NEW HIGH STANDARDS

EU-PROJECT No. 226898 | ROCARE FP7-ENV-2008-1



ROMÁNCEMENT: EGY TÖRTÉNETI  
KÖTŐANYAG SZÁZADFORDULÓS  
ÉPÍTÉSZETI ÖRÖKSÉGÜNK SZAKSZERŰ  
HELYREÁLLÍTÁSÁRAHOZ

ROMAN CEMENTS FOR PROFESSIONAL  
CONSERVATION OF THE 19<sup>th</sup>/20<sup>th</sup>  
CENT. ARCHITECTURAL HERITAGE



Budapesti workshop a ROCARE EU-projekt szervezésében  
2012. május 4. (péntek) 10:00 - 17:00  
Budapest XI. ker., Műegyetem rkp. 3. K. épület 210-es terem

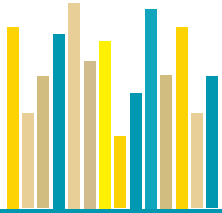
Budapest workshop of the EU-project ROCARE  
Friday, 04. May 2012, 10:00 - 17:00  
Budapest XI, Műegyetem rkp. 3. K.210

Az előadások nyelve magyar és angol lesz.  
The presentations will be held in Hungarian and English, respectively

A programon való részvétel ingyenes  
It's free – be our guest!

Kérjük, hogy részvételi szándékát 2012. április 13-ig az alábbi e-mail  
címen, magyar vagy angol nyelven, jelezni szíveskedjen:  
Your registration is requested until 13th April, 2012 by e-mail to  
office@rocare.eu

www.rocare.eu  
Architecture



rocare

ROMAN CEMENT  
FOR ARCHITECTURAL  
RESTORATION TO  
NEW HIGH STANDARDS

EU-PROJECT No. 226898 | ROCARE FP7-ENV-2008-1

PROGRAM

- 10.00 -10.15** Mályusz Levente: Köszöntő  
Weber Johannes: Welcome address
- 10.15 -11.00** WEBER JOHANNES  
Roman cement – the almost forgotten historic building material of European scale; the EU-projects ROCEM and ROCARE  
Románcement – egy majdnem elfeledett történeti építőanyag Európában: a ROCEM és ROCARE EU-projektek
- 11.00-11.45** PINTÉR FARKAS  
Románcement: összetétel, mikroszerkezet, tulajdonságok  
Roman cement: composition, microstructure, properties
- 11.45-12.15** Kávészünet / Coffee break
- 12.15-13.00** VIDOVSZKY ISTVÁN  
Budapest XIX. századi történeti vakolatai  
19<sup>th</sup> century historic plasters in Budapest
- 13.00-13.30** GURTNER CHRISTIAN  
Issues of application of Roman cement mortars in restoration practice  
A románcement alkalmazási lehetőségei a restaurálási gyakorlatban
- 13.30-14.15** Zünet / Break
- 14.15-17.00** GURTNER CHRISTIAN  
Practical aspects of Roman cement retardation both by chemical means and by DARC  
Hagyományos és deaktivált románcementek gyakorlati alkalmazásainak lehetőségei (gyakorlati bemutató)

#### ELŐADÓK/LECTURERS:

Mályusz Levente PhD – építőmérnök, tanszékvezető - BME Építéskivitelezési Tanszék / civil engineer, head of department - BUTE Department of Construction Technology and Management

Weber Johannes, Prof. – projektvezető ROCARE, University of Applied Arts, Bécs / coordinator of ROCARE, University of Applied Arts Vienna

Pintér Farkas, Dr. – geológus, Bundesdenkmalamt, Bécs, a ROCARE Advisory Panel tagja / geologist, Federal Office for the Protection of Monuments, Vienna, member of the ROCARE-EAP

Vidovszky István PhD – építész, BME Építéskivitelezési Tanszék, a ROCARE Advisory Panel tagja / architect, BUTE Department of Construction Technology and Management, member of the ROCARE-EAP

Gurtner Christian, Mag. – restaurátor, ROCARE projekt tag, Atelier Gurtner, Bécs / conservator, member of the ROCARE Project, Atelier Gurtner Vienna