

## Inhalt / *Contents*

<i>Editorial</i>	249
R.S. Gislason	
Water Repellents: Protection of Facades of Concrete in a Wet Climate	251
<i>Imprägniermittel: Schutz von Betonfassaden in einem nassen Klima</i>	
A. Stempf, P. Muller, M. Pabon and J.M. Corpant	
Fluorinated acrylics as an alternative for hydrophobic and oleophobic coating for stone and concrete	273
<i>Wasser- und ölabweisende Oberflächenschutzmassnahmen mit fluorierten Acrylaten auf Naturstein und Beton</i>	
H.A. Moetsch, St. Meier, A. Gerdes und F.H. Wittmann	
Eindringtiefe eines Hydrophobierungsmittels als Funktion der Qualität, des Feuchtigkeitsgehaltes und des Alters des Betons	289
<i>Penetration depth of a water repellent agent as a function of quality, humidity and age of concrete</i>	
B. Nyman	
Schutzbehandlung von Beton mit Silan- und Siloxanpräparaten	307
<i>Protective Treatment of Concrete with Silane or Siloxane</i>	
M. Sauder	
Damage caused by Water Repellent Agents - Reasons and Counter-measures	
<i>Schäden, die durch Imprägnierungsmittel verursacht werden - Ursachen und Gegenmaßnahmen</i>	311

## **Aus der Praxis / Applications**

<i>Altbausanitize: Geld sparen, Umwelt schonen</i>	323
<i>GU-Verträge: Befiehlt, wer zahlt?</i>	325

## **Mitteilungen und Hinweise / Short Notes**

<i>Jubiläumsjahr der Odenwald-Chemie</i>	329
<i>Problemlösung: Dachschutz-Netzrahmen von Baumann Bautechnik</i>	330
<i>Wärmeschutz muss selbstverständlich werden - ein Impulsprogramm der Hamburger Initiative "Arbeit und Klimaschutz"</i>	331
<i>Das Hamburger 11-Liter-Haus - auch bei Häusern gibt es Sparsame und Vielschlucker</i>	332
<i>Informationen für Planer und Bauherren: Dauerhafter Beton in Klärbauwerken</i>	334
<i>International Congress on Problems and Possibilities in the Field of Urban Heritage – Building Maintenance</i>	335
<i>Internationales Kolloquium "Adhäsion zwischen Polymeren und Beton - ISAP '99"</i>	337
<i>2. Tagung "Regeln der Technik kontra Normung 1999"</i>	338

## **Neue Bücher / Book Reviews**

<i>DIN-Taschenbuch 73: Estricharbeiten, Gussasphaltarbeiten VOB/StLB</i>	339
<i>Conservation of Historic Brick Structures</i>	340

## **WTA-News**

<i>Zur finanziellen Situation der WTA</i>	17
<i>Referat Fachwerk - WTA-Fachwerkkompendium</i>	19
<i>4. Sitzung der WTA-Arbeitsgruppe „Ökologie und Bauinstandsetzen“ in Zürich</i>	20
<i>Einladung zur Veranstaltung 'WTA-Forschung für die Praxis'</i>	21
<i>WTA-Kolloquium „Kultur der Bauinstandsetzung - bauliche Denkmalpflege und Zeitgeist“</i>	23

<i>WTA-Seminar "Putz auf weichem Untergrund"</i>	24
<i>1. WTA-ARENA Mauerwerksentfeuchtung/Horizontalabdichtungen</i>	25
<i>1. International WTA-Conference - Restoration of Buildings and Monuments</i>	26
<i>WTA-Photowettbewerb / Instandsetzungskultur</i>	29
<i>WTA/D - Gründung der Deutschen Gruppe</i>	31
<i>WTA/CH - Veranstaltungen</i>	32
<i>WTA NL/VL - 5. WTA-Gipfel in Delft</i>	34

Technische Akademie Esslingen  
Weiterbildungszentrum

2<sup>nd</sup> International Symposium on

**Adhesion between  
Polymers and Concrete**

**Bonding Protection Repair**

14 – 17 September 1999  
Dresden, Germany

Organized by RILEM  
Technical Committee TC 151  
(Adhesion Technology in  
Concrete Engineering)  
and Technische Akademie  
Esslingen

Contact: Weiterbildungszentrum Dresden  
der Technischen Akademie Esslingen  
by telephone +49 3 52 01 73 40  
by telefax +49 3 52 01 7 02 06  
by E-Mail comdresden@t-oneline.de

