Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 128 (2002)

Heft: 33-34: Instand setzen und erneuern

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 30.11.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Aneignung der Grundbegriffe der Sumpfkalktechnik den Auftrag zur Reparatur und Ergänzung des bestehenden, bereits vielfach geflickten und teilweise mit einer Zementschlämme überzogenen Verputzes übernahm. Dem bauleitenden Architekten gelang es, auf der Baustelle eine Atmosphäre des Respekts eines jeden vor dem Wissen und Können des andern zu schaffen. Dies wiederum ermöglichte eine auf heutigen Baustellen kaum mehr gelebte (resp. lebbare) Kultur des fachlichen Austauschs der Handwerker und der Projektierenden untereinander und führte zu einem Gefühl hoher Eigenverantwortlichkeit. Ein Wort des Ansporns und der Anerkennung und die Kontinuität der Personen mögen dazu beigetragen haben. Zwingend für die Realisierung eines solchen denkmalpflegerischen Vorhabens ist die ständige Präsenz des bauleitenden Architekten. Idealerweise arbeitet er gar mit und vermittelt zwischen den Handwerkern und dem Denkmalpfleger. Letzterer tut gut daran, bei den Handwerkern Vertrauen in seine Entscheide zu wecken. In unserem konkreten Fall trug dazu bei, dass der Schreibende sich trotz hohem Arbeitsdruck immer wieder die Zeit nahm, selbst ins Arbeitsgewand zu steigen und mit Hand anzulegen, um so im praktischen Umgang die Problemstellungen zu erfahren und gemeinsam mit den weit erfahreneren Beteiligten einer Lösung zuzuführen. Anfänglich fürwahr ein unvertrautes Bild für beide Seiten! Aber es war ein Experiment, das wesentlich zum guten Gelingen der Erhaltung dieses baulichen Zeugen in Uetikon am See beigetragen hat.

> Giovanni Menghini, Bauberatung der Kantonalen Denkmalpflege Zürich. Baudirektion Kanton Zürich, Walchetor, 8090 Zürich







Die Marke für Abgleichen, Regeln, Mischen und Entlüften.





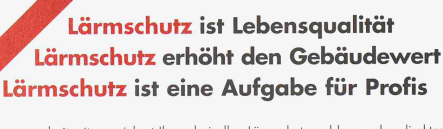
TACONOVA ist der Begriff für Zuverlässigkeit, Sicherheit und Energieeinsparung und hat den Fortschritt in der Armaturentechnik in den letzten Jahrzehnten massgeblich mitaestaltet.

OSTACO AG Steinackerstr. 6 CH 8902 Urdorf Switzerland Tel. +41(1) 735 55 55 Fax +41(1) 735 55 02 www.taconova.com info@taconova.ch

Abgleichen Regeln

Mischen

Entlüften



Die Zusammenarbeit mit uns sichert Ihnen bei allen Lärmschutzproblemen den direkten Zugriff auf unser praxiserprobtes Know-how, eine fundierte Fachberatung und ein umfassendes Angebot an hochwertigen Qualitätsprodukten für jeden Einsatz. Als Beispiel vier bewährte, vielseitig einsetzbare "Problemlöser" aus unserem Sortiment:

(aconova



Die Schwerfolie zur Verbesserung der Luftschallisolation ist ein Multitalent für Trennwände, Decken, Böden und Dachausbau.

dinaphon[®] P 110/10

Diese Trittschalldämm-Matte wird unter schwimmende Unterlagsboden als elastische Zwischenschicht verlegt.

dinaphon® R 740/12

Rohrisolationsplatten zur Schallisolierung von Kunststoff-Abwasserleitungen und Lüftungskanälen – einfache Montage.

dinaphon® P 120/10

Die Trittschall-Dämmplatten vermindern, direkt unter Keramik- oder Natursteinplatten verlegt, wirksam die Trittschallübertragung.



Telefon: 01/839 65 50 01/839 65 80 Fax:

E-Mail: laermschutz@siegfried-keller.ch www.siegfried-keller.ch http:



Führend im Lärmschutz