Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 105 (1987)

Heft: 29

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: 27.11.2025

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

hält das Mauenwerk trocker olwa-Fix

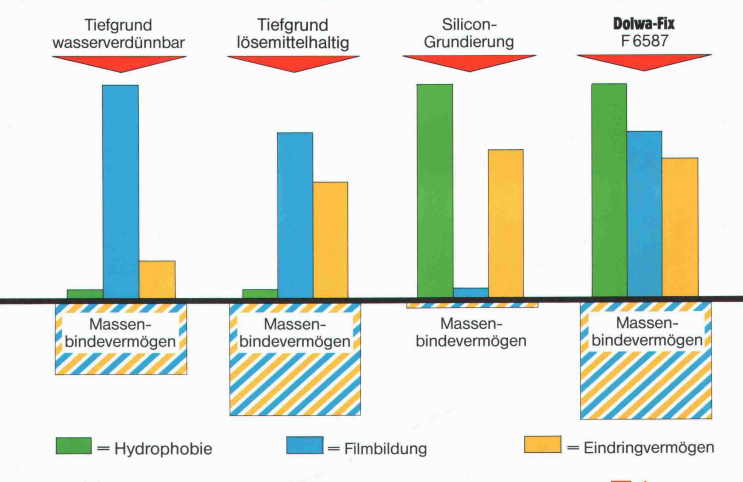
Die «grundlegende» Massnahme für ein längeres Fassadenleben!

Wasser ist die Hauptursache vieler Bauschäden. Schadensummen in Milliardenhöhe sind darauf zurückzuführen. Deshalb muss jeder Baukörper – insbesondere Fassaden – vor eindringendem Meteorwasser dauerhaft geschützt werden. Nur trockene Fassaden können Wärme dämmen. Der sichere Schutz ist eine Vorbehandlung mit Dolwa-Fix farblos F 6587. Der mineralische Untergrund wird gleichzeitig hydrophobiert und verfestigt.

Dolwa-Fix verlängert die Lebensdauer iedes Fassadenanstriches und ist für Fassadenfarben wie z.B. Mattica-DX und Dolwasil-Siliconfarbe die zweckmässige, hydrophobierende Grundierung.

Bei Fassaden mit Netz- oder Haarrissen vermindert Dolwa-Fix das Ausblühen von Salzen.

Dolwa-Fix farblos F 6587 im Vergleich:





Postfach, CH-8304 Wallisellen Tel. 01/830 20 22, Telex 826 252