Zeitschrift: Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art

Band: 28 (1941)

Heft: 2

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: 13.12.2025

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

Raumklima

Die Backsteinmauer und das Ziegeldach erzeugen ein gleichmässiges und bekömmliches Raumklima, sagen wir. Was meinen wir damit?... Was verstehen wir unter «Raumklima»?

Jeder kennt die Erscheinung des «Durchregnens», die unliebsame Schweisswasserbildung im Hause. Alles ist nass und feucht, die Ecken werden schimmlig, die Tapeten wellen sich, das Holz beginnt zu schwellen. Woher rührt diese zerstörende, verderbende Feuchtigkeit? Wie kann sie vermieden werden?

Antwort: Die Feuchtigkeit wird mit der Luft ins Haus getragen. Das ist nicht zu ändern. Durch die richtige Bedachung aber — durch das hygroskopische, atmende Ziegeldach und die regulierende, als Nässepuffer wirkende Backsteinmauer — wird die Feuchtigkeit aufgesogen und bei nächster Gelegenheit an der Aussenfläche ins Freie verdunstet.

So erklärt sich das gleichmässige, angenehme Raumklima, das unsere einheimischen Baustoffe durch ihre natürlichen Vorzüge erwirken. Diese Baustoffe — Backstein und Ziegel — werden heute von den Zürcher Ziegeleien im modernsten Betriebe der Schweiz hergestellt.

ZÜRCHER ZIEGELEIENAG.

seit 75 Jahren

Werke: Tiergarten, Heuried und Giesshübel in Zürich, Rafz,
Wettswil a. Albis, Kaminwerk Zürich
Verkaufsbüro: Talstrasse 83, Zürich, Tel. 38700