Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen

Herausgeber: Bund Schweizer Architekten

Band: 71 (1984)

Heft: 7/8: Frank Gehry

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: 19.11.2025

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



Röben-Klinker-Sichtmauerwerk als hinterlüftete, frostbeständige und unterhaltsfreie äussere Schale beim Zweischalen-Mauerwerk. Je nach Isolationsstärke k-Werte bis 0,3 W/m² K.

Röben-Klinker-Steine

Abmessungen: 24,0 x 11,5 x 5,2 cm 24,0 x 11,5 x 7,1 cm

Farbsortiment: weiss, sahara, westerwald, rot-braun, schwarz. Oberflächenstrukturen: glatt, genarbt, besandet.

Geschäftshaus

Bahnhofstrasse Baden RöBEN-KLINKER sahara, bunt, glatt Architekten: Burkhard, Meyer, Steiger BSA/SIA, Baden

><	Ich interessiere mich für das unterhaltsfreie, frostbeständige Sichtmauerwerk aus RöBEN-KLINKER.
on	Name:
Q	PLZ: Ort:
no	Strasse:
C	Bitte einsenden an: Zürcher Ziegeleien, Postfach, 8021 Zürich

ZZ

ZÜRCHER ZIEGELEIEN



lanet hilft eine Schallbrücke abzubauen.
(Schalldämmwerte über 1a 38 dB)

Untersuchungen und Messungen haben ergeben, dass im Türenbereich, – zur Minderung der Schallübertragung, – der Unterlagsboden getrennt werden muss. Planet hat dafür eine verblüffend einfache, aber hochwirksame Lösung gefunden: <u>Die Boden-Trennschwelle</u> mit dem Türabschluss Planet PH.

Das Ergebnis: Schalldämmwerte bis zu 1a 46 dB.

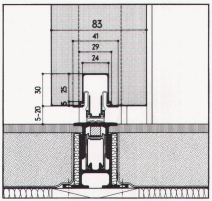
An alle Architekten: Wichtig! Bereits im Rohbau ist zu entscheiden, welche Schalldämmwerte gewünscht werden.

Entsprechend wird die Grundschiene der Planet Boden-Trennschwelle auf den Betonboden aufgeschraubt. Der Unterlagsboden wird anschliessend bündig abgezogen. Dies gibt immer gerade Böden. Später können dann die Bodenbelagsarten und -dicken genau bestimmt werden.

Die Alu-Elox Einsatzschienen gibt es in drei verschiedenen Profilen.

Planet Türverschluss PH wird in das Türblatt eingebaut und ergibt einen sauberen, schwellenlosen Abschluss, der luft- und schalldämmend wirkt.

Für weitere Informationen:





DAIDALOS Heft 12



Architektur und Landschaft

Wie beeinflußt Landschaft Architektur?
Wie wirken Bauwerke auf die Landschaft zurück?
Von der Höhle als Wohnstatt bis zur Landschaftszersiedelung,
d.h. vom Gebrauch zum Verbrauch der Landschaft,
reicht die Themenbreite des kritisch angelegten Heftes.

Mit Beiträgen von Efthymios Warlamis, Ulrich Conrads, Werner Oechslin, Franziska Bollerey, Vittorio Gregotti, Pierre Chessex, Brian Lukacher, Heinz Birg, Johannes Langner, Jürgen Joedicke, George Tso Chih Peng.

Umfang 128 Seiten im Format 24,5 x 29,7 cm.
Kunstdruckpapier 135 g/m². Fadenheftung.
Alle Texte deutsch/englisch.
Über 100 mit großer Sorgfalt gedruckte,
teilweise ganzseitige und farbige Abbildungen.
Einzelpreis 36 DM, im Abonnement (4 Ausgaben) 120 DM.

Vom 15. Juni 1984 an in allen Buchhandlungen oder direkt bei der Bertelsmann Fachzeitschriften GmbH Schlüterstraße 42, D-1000 Berlin 15 (030) 8812045



Jakob Scherrer Söhne AG, Allmendstrasse 7, 8059 Zürich 2. 01 2027980

aller Schweizer halten sich täglich bis zu 60 Minuten im Bad auf.*

Entspricht Ihre Planung dieser erstaunlichen Tatsache?



* aus einer Befragung des Instituts für Marktforschung (IMR AG) 1983. Der Bericht kann bei der Informationsstelle der sanitären Branche, Sihlstrasse 55, 8001 Zürich, Telefon 22138 22, angefordert werden.

Aktion gegen langweilige Badezimmer.

Qualitäts-Badezimmer nur vom Sanitär-Fachhandel und -Installateur.

schweizer Möbelmesse Schweizer Möbelmesse Salone del mobile svizzero Salon suisse du meuble Salon

Bern. 11.-15.10.1984

Mit internationaler Beteiligung. Nur für den Fachhandel.

Sekretariat
Schweizer Möbelmesse



Wie gut ein- und zweischalige, isolierte Aussenwände aus Kalksandstein sind, spürt Ihr Bauherr nicht nur im Winter an der niedrigen Ölrechnung, sondern auch im Sommer: die Hitze bleibt draussen. Warum? Kalksandstein-Aussenmauerwerke erreichen mit Leichtigkeit jeden gewünschten k-Wert. In Verbindung mit seinem aussergewöhnlich guten Wärmespeichervermögen ergibt das ein ideales Raumklima. Zusätzlich ist der Kalksandstein ein hervorragender Schalldämmer. Kurzum: Der Kalksandstein ist der Stein unter den Steinen.

Kalksandstein mit Aussenisolation:

Kalksandstein 18 cm stark, verputzt, Aussenisolation 10 cm stark, verputzt.

Wärme-

kapazität C

 $= 81 \text{ Wh/m}^2\text{K}$

k-Wert

 $= 0.33 \text{ W/m}^2\text{K}$

Luftschallisolations-index Ia = 51 dB

*Kalksandstein – die bewährte Lösuna.

Counon: Bitte senten sie uns nehr Informationen über Kalksandstein.

Ich will rationell planen – schneller bauen und hochwertig isolieren.

90porit ist die Lösung.



NEU - **Seporit - f** Patent angemeldet

Für die Ausführung von mehrgeschossigen Bauten.

geporit

k-Wert nach SIA 180/1 k = 0,28 W/m² K Mauerwerkgesamtdicke 25 cm

30porit

Baustellengerechte, robuste Ausführung, rasch und problemlos geschosshoch versetzt.

goporit

Der schalungsfreie Schweizer Baustein mit System, der an keine Fixmasse gebunden ist.

goporit

Ein planungs- und ausführungsgerechtes Steineprogramm.



		ein Haus			
ich	bidne	ein Raus	s una n	nochte	
	Linio				
mehr üb	OH dia	co colido	RAHILLANA	aica wii	ECO 10
ment on	Cr uic	e some	DUUW	7136 W II	935II.

Senden Sie mir

- ☐ goporit Planungsunterlagen
- ☐ goporit Preisvergleiche
- ☐ goporit k-Wert Vergleiche

☐ persönliche Beratung

gonon

gonon Kunststoffwerk AG

HOMMAGE



Betriebsgebäude des Buchdruckerhauses Berlin, Architekt: Max Taut, Berlin

Sie hatte konsequent mit der Vorstellung gebrochen, Kunst sei etwas Hinzugefüg-tes. Gerade an Objekten, an denen man es am wenigsten vermutet, dokumen-tiert sich überzeugend die innere Gestaltungskraft einer neuen Architektur, die bemüht war, die Welt der **Arbeit von Grund** auf in die Gesellschaft zu integrieren.

Gute Ideen gibt es heute nicht weniger als damals. Sie in die Tat umzusetzen, hängt aber mehr denn je von der Finanzierung ab.

Darüber und über das, was wir dabei sonst noch für Sie tun können, sollten Sie sich einmal unverbindlich mit uns unterhalten.



