Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 103 (1985)

Heft: 14

Inhaltsverzeichnis

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: 01.12.2025

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

Schweizer Ingenieur und Architekt

Schweizerische Bauzeitung

Verlags-AG der Akademischen-technischen Vereine

103. Jahrgang 4. April 1985 Heft 14/85 Erscheint wöchentlich

Druck:

Redaktion

«Schweizer Ingenieur und Architekt»

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/201 55 36

Redaktoren: Balthasar Peyer, leitender Redaktor Dr. sc. techn. ETH/SIA

Bruno Odermatt, dipl. Arch. ETH/SIA Hans U. Scherrer, dipl. Ing. ETH/SIA Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schrift-

licher Zustimmung der Redaktion

und mit genauer Quellenangabe.

Offset + Buchdruck AG, Zürich

Abonnemente

 Schweiz:
 1 Jahr
 Fr. 166.—

 ½ Jahr
 Fr. 86.50

 Einzelnummer
 Fr. 6.50

Ausland:
1 Jahr Fr. 179.—
½ Jahr Fr. 93.—
Einzelnummer Fr. 7.50

SIA-Normen und Dokumentationen sind nur erhältich beim SIA-Generalsekretariat Selnaustrasse 16, Postfach, 8039 Zürich, Tel. 01/201 15 70

Postcheck: «Schweizer Ingenieur und Architekt», 80-6110 Zürich

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder des GEP, des BSA, der ASIC, des STV und für Studenten

Bestellungen für Abonnemente und Einzelnummern sowie Adressänderungen von Abonnementen an die Redaktion; Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat

Anzeigenverwaltung

IAG

IVA AG für internationale Werbung

Hauptsitz: Mühlebachstrasse 43 8032 Zürich Tel. 01/251 24 50 Filiale Lausanne: Pré-du-Marché 23 1004 Lausanne Tel. 021/37 72 72

zum Titelbild



EGCO - wärmedämmender Kragplattenanschluss, stützenfrei

Mit dem isolierten EGCO-Kragplattenanschluss wird das bis zurzeit ungelöste Wärmebrückenproblem auf einfachste Weise gelöst. Gleichzeitig resultiert eine einzigartige, bislang Wunschtraum gebliebene Trittschalldämmung.

Durch die spezielle Konstruktion der Elemente, verschweisste Stahlschlaufen mit dazwischenlie-

gendem, speziell steifem und wasserabstossendem Isolationskörper, wurden revolutionäre Vorteile erreicht: - Das Entfallen der Wärmebrücke Wohnhausdecke-Kragplatte, keine Verfärbung mehr an der Deckenuntersicht, nachträgliches Erstellen der Kragplatte möglich; Armierungseinsparungen im gesamten Balkonbereich, geringe Durchbiegung der Kragplatte, sehr einfacher Einbau sowie absolutes Einhalten der statischen Höhe durch das fixe Element; für Deckenstärken ab 16 cm möglich. Spezialtypen (mit Tragfähigkeitsdiagramm) sind auf Anfrage erhältlich.

Für eine ausführliche Produkteinformation und Beratung bitten wir Sie, Kontakt aufzunehmen mit

EGCO AG, Gstaadstrasse 3792 Saanen, Tel. 030/4 55 00 EGCO AG, 9476 Weite

Tel. 085/5 22 33

Offizielles Organ:

Schweizerische Ingenieur- und Architektenverein (SIA) Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP) Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (ASIC)

Inhalt

CH 2000? Ableitungen aus Global 2000 für die Schweiz – ein bemerkenswerter Bericht des Bundesrates. Von H. U. Scherrer	277
Bauphysik Schalldämmung zwischen Reiheneinfamilienhäusern. Von Beat Kühn, Unterägeri	278
Fenster und Fenstersysteme. Stand der Forschung und Entwicklung. Von Jean-Bernard Gay und Niklaus Kohler, Lausanne	280
Energiewirtschaft Die schwarze Milchwirtschaft: Ruracon. Ein hypothetisches Energiewirtschafts-Modell. Von Eduard H. Schoch, Kastanienbaum	283
Wettbewerbe Überbauung PTT-Terrain in Lenzburg AG (D)	287
Ideenwettbewerb Löwenplatzareal/Kulturzentrum Panorama Luzern (A). Oberstufenzentrum Abtwil-St. Josefen SG (A). Ideenwettbewerb «Wohlen Mitte» AG (E)	292
ETH Zürich Öffentliche Vorträge an der Architekturabteilung. Vorlesungsprogramm	292
Brückenbau Neues Bauverfahren für Bogenbrücken. Von Werner Stadelmann, St. Gallen	293
Umschau Verordnungen zur Lärmbekämpfung in der Vernehmlas- sung. Forum für Holz. Baumrinden sind wertvolle Rohstoffe. Energie- und Wassersparen bei der Wollvered- lung. Röntgengeräte im Flughafen Zürich	294
SIA-Mitteilungen Das vielfältige Angebot des SIA	296
SIA-Fachgruppen Bern: SIA-Tage 1985. Thurgau: Maiwanderung. Valais: 54e Assemblée générale	290

Im nächsten Heft

Technorama der Schweiz Projekt Autobahnüberdeckung Basel (Änderungen vorbehalten)

Ingénieurs et architectes suisses

Laufende Wettbewerbe. Standbesprechungen «Energie 85».

Weiterbildung. Tagungen. Vorträge. Stellenvermittlung

Adresse: En Bassenges, 1024 Ecublens, Tél. 021/47 20 98

	Génie sismique	
B 41	pour bâtiments anciens	
B 42	tivité sismique, par	
B 42	JP. Voiret	109
B 42 112	Vie de la SIA	11, B 43
2 12, 11-	Nécrologie	112
	Produits nouveaux	B 43
	Expositions	B 43
par 93		B 44
	B 42 B 42 B 42, 112	«Corsets» en béton armé pour bâtiments anciens dans les régions à forte ac tivité sismique, par B 42 JP. Voiret B 42, 112 Vie de la SIA Nécrologie Produits nouveaux Expositions

B 57-60