Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 110 (1992)

Heft: 44

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: 14.12.2025

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



Schweizer Ingenieur und Architekt Ingénieurs et architectes suisses Ingegneri e architetti svizzeri

Schweizerische Bauzeitung

Erscheint wöchentlich

44/1992

29. Oktober

110. Jahrgang

Herausgeber:

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Redaktion:

Rüdigerstrasse 11 Postfach 630, 8021 Zürich Tel. 01/ 201 55 36 Telefax 01/ 201 63 77

Zum Titelbild

ancoFix-Auflagerverankerungen



Spezialbewehrungen im täglichen Einsatz

Spezialbewehrungen gehören zum Alltag auf den Baustellen. Deshalb spielen neben den technischen Eigenschaften auch die Montageund Versetzfreudigkeit eine ganz zentrale Rolle.

Als Endverankerung bei beschränkten Platzverhältnissen (z.B. in Brückenplatten, Decken, Wände etc.) und zur konzentrierten Krafteinleitung in hochbelasteten Querschnitten wurden die ancoFIX-Endverankerungen entwickelt. Das Lieferprogramm umfasst Durchmesser 12 mm bis 28 mm. Die Bemessung erfolgt nach den Kriterien der SIA 162.

Gut bekannt sind auch die ancoSTANZ-Durchstanzbewehrungen. Sie sind in der Praxis wegen der Wirtschaftlichkeit und Verlegefreundlichkeit beliebt.

Der **TB-Bewehrungsanschluss** ist von den Baustellen nicht mehr wegzudenken, bietet er doch die Möglichkeit, an ein bestehendes Bauteil eine Anschlussbewehrung zu verankern.

Ausserdem steht Ihnen bei ancotech für eine effiziente und kompetente Beratung das Ingenieurteam zur Verfügung.

Verlangen Sie die ausführlichen Dokumentationen bei:

ancotech ag

Spezialbewehrungen Wehntalerstrasse 9 Tel: 01/856 16 66 CH-8165 Schöfflisdorf Fax: 01/856 17 50 Niederlassung Westschweiz:

En Budron E9

CH-1052 Le Mont Tel: 021/652 61 60 s/Lausanne Fax: 021/652 78 78

Inhalt

SIA Stellungnahme des Central-Comités zum EWR-Abkommen 819 Bautechnik Die Vorspannung im Hochbau Th. Friedrich. Zürich 821 Bauschäden Aspekte zur Dauerhaftigkeit von Stahlbetontragwerken T. Keller, Zug 826 Erfahrungen mit der Anwendung der Element-Baumanagement methode W. Thoma, Männedorf 831 Bücher Werner March - Architekt des Olympia-Stadions in Berlin 834 Wettbewerbe Erweiterung Kantonsschule Kreuzlingen TG (D) 834 Aktuell Technische Formen optimaler Festigkeit nach natürlichen Prinzipien. Zahlen der Europäischen Gemeinschaft. Neuer Berufsverband der Vorspannfirmen. Wohnbautätigkeit weiterhin auf Talfahrt. Altlauf der Limmat wird regeneriert. Ganz kurz: Aus Wirtschaft und Unternehmen 837 SIA-Mitteilungen Weiterbildungsangebot des SIA. Weitere Veranstaltungen des SIA. Journée Honorifique Professeur Jean-Claude Badoux 839 Fachgruppen. FGU: Tiefbauten im Raume Neuchâtel 840 Sektionen. Zürich: Wettbewerb und Auftragswesen 840 **B-Seiten** Laufende Wettbewerbe und Ausstellungen. Veranstaltungen. Aus Technik und Wirtschaft B 161-164

Heftmitte Der Planer im europäischen Markt
Beigeheftete Informationsschrift zum EWR-Abkommen

am Schluss des Heftes

Ingénieurs et architectes suisses

Numéro 22/92

Rédaction: rue de Bassenges 4, 1024 Ecublens, tél. 021/693 20 98

Norme SIA 160

Génie civil

Impressum

Plans d'utilisation, de sécurité et de contrôle M. A. Hirt

Modélisation numérique des structures massives

en béton P. Droz

426

422