Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 135 (2009)

Heft: 35: Grossstadt Winterthur

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: 30.11.2025

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

Dienst - eine Leistung?

Oder eine schlanke Säule, die einem Pfeiler oder einer Innenwand vorgelegt ist und die im Allgemeinen zumindest der optischen Stützung einer Rippe dient?

ArchNet

Versicherungsberatung für Architekten und Bauleiter

Versicherungsberatung für KMU GmbH Riedhofstrasse 354 CH-8049 Zürich Telefon 043 818 45 18 www.archnet.ch

Wir verstehen Sie und sind darum der richtige Partner für Ihre Versicherungs-Angelegenheiten. www.archnet.ch



VORRollhydro

TECHNOLOGIE MIT ZUKUNFT

SICHERHEIT AUF SCHWEIZER STRASSEN

Schachtabdeckungen, Roste für Strassen, Autobahnen, Brücken und Parkplätze sowie für die Gebäudeentwässerung.

vonRollecofit

Das umfassende Formstücksortiment aus Ducktilguss mit integraler Epoxy-Beschichtung.



Informationen unter: tel. 0800 882 020, info@vonroll-hydro.ch, www.vonroll-hydro.ch

Cobiax Beicht & biaxial

am Projektbeispiel UKBB Universitätskinderspital beider Basel

- einfache Komponenten

- grosse Wirkung

statische Leistungsfähigkeit Wirtschaftlichkeit Ökologie / Nachhaltigkeit

- Ressourceneffizienz
- leichtes Gewicht
- grosse Spannweite
- frei Architektur
- Erdbebensicherheit

Universitätskinderspital beider Base

1'175 m³

12 m

Cobiaxfläche: 12'300 m²
Deckenstärke: 36 cm

Hohlkörper ø: 225 mm

Lastreduktion: 2'940 t

Betoneinsparung:

Spannweiten:

Reduktion CO₂-Ausstoss: 250 t

Cobiax Technologies AG Oberallmendstrasse 20A CH-6300 Zug Tel. 041 767 00 00 Fax 041 767 00 09 info@cobiax com

info@cobiax.com
www.cobiax.com





