Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 130 (2004)

Heft: Dossier (22/04): Werkstoff Beton

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: 02.12.2025

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

Zeitgemässe Abdichtungstechnik erfordert den Spezialisten

Neutral

Als unabhängiger Spezialist bin ich an kein System und Produkt gebunden und kann somit optimale Methoden und Materialien wählen.

Kompetent

Als langjähriger Spezialist für Abdichtungsfragen bin ich der kompetente Partner für Bauherren, Ingenieure und Architekten.

Planung

Beratung, Planung, Projektierung und Bauleitung im Bereich der Abdichtungstechnik erfordern immer mehr den spezialisierten Fachmann.

Abdichtung

Grundwasser, Tunnel- und Stollenbau, Brücken, Galerien und Deponien.

Ingenieurbüro für Abdichtungstechnik

Peter Zwicky Ing. HTL

Terrassenstrasse 5 6060 Sarnen Tel. 041/660 29 39, Fax 041/660 39 40 www.zwickyabdichtungstechnik.ch

Das Beste für Ihr Heim ist uns gerade gut genug!

Fußbodentechnik

Design-Böden

Polsterwerkstatt

Gardinen

Parkettböden

PVC-Beläge

Teppiche

Sonnenschutz

www.ganter-parkett.de



VS-Schwenningen Rottweiler Straße 96 (vorm. AHALIT)

Telefon 0 77 20 / 80 82-0 Fax 0 77 20 / 80 82-22



Betonqualität ohne Kompromisse. Und weil Beton nicht Beton ist, setzen wir ständig Trends in allem, was Beton ist. Fordern Sie uns heraus.

Betontechnologie



Unsere Spezialität sind unsere Spezialitäten.
Auch Beton in schwarz.



Schalung montiert werden, verlangen Sie die DUO-Clip!

Energie für neue Erkenntnisse. Die NOK unterstützt die Technische Forschung und Beratung für Zement und Beton (TFB Wildegg) wie auch die Versuchsanstalt für Wasserbau an der ETH Zürich bei den Untersuchungen über die Betonabrasion im Umleitstollen Runcahez der Kraftwerke Vorderrhein AG.

