Objekttyp: Advertising

Zeitschrift: Tec21

Band (Jahr): 140 (2014)

Heft 17-18: Ingenieure erschliessen sensible Landschaften

PDF erstellt am: **22.05.2024**

Nutzungsbedingungen

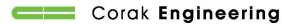
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

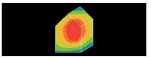
Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch



ANALYSEN EXPERTISEN PLANUNGEN

Ihr Bauphysiker für alle Fachplanungen

Wir erarbeiten die bauphysikalischen Grundlagen für Ihr Bauprojekt,



- ✓ Energienachweise
- √ Schallnachweise
- ✓ Simulationen und Berechnungen



- √ Rissprotokolle
- √ Nivellements
- √ Bauwerksüberwachungen



- ✓ Bestandesaufnahmen
- √ Zustandsbeurteilungen
- ✓ Expertisen über Bauschäden und Baumängel

Corak AG

Flurstrasse 93 info@corak.ch 8047 Zürich www.corak.ch

T: 043 311 85 25 Büro Zürich **Büro Basel** T: 061 311 60 60 Büro Bern T: 031 302 95 00 Büro Chur T: 081 252 40 76



FUNDAMENT-STABILISIERUNG

> GEBÄUDE-**HEBUNG**

RISSE? SENKUNGEN?

URETEK Schweiz AG 6052 Hergiswil Tel. 041 676 00 80 www.uretek.ch - uretek@uretek.ch



Die exklusive Fassaden-Dämmplatte von SAGER mit dem hervorragenden Lambda-Wert von 0,030 W/mK!

SAGLAN Carbolane

- Neuste Glaswolle Technologie «Q30 compound based»
- Optimal für hinterlüftete Fassaden

Injektionen schnell und einfach!

- Schlankere Wandaufbauten möglich
- Universell einsetzbar auch im Holzbau
- Bestes Preis/Leistungsverhältnis
- Brennt nicht

G

Sager AG | CH-5724 Dürrenäsch | www.sager.ch



JAKEM AG Industrie Breitenloh 2 CH-4333 Münchwilen T +41 62 866 40 40 F +41 62 866 40 50 www.jakem.ch

