

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **134 (2008)**

Heft 51-52: **Stallbauten**

PDF erstellt am: **21.07.2024**

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.



Ray ag

hinterlüftete Fassaden

Mühletalweg 22 4600 Olten T 062 296 00 10 rayag@ray-sa-ag.ch
 Rue Pierre-Yerly 1 1762 Givisiez T 026 466 47 72 raysa@ray-sa-ag.ch



Laterne – um Licht ins Dunkle zu bringen?

Oder ein Türmchen mit Fenstern oder unverglasten Öffnungen zur Bekrönung einer Kuppel oder Turmhaube?

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

Energiebilanz SIA 380/1

... entwickelt von Architekten für Architekten

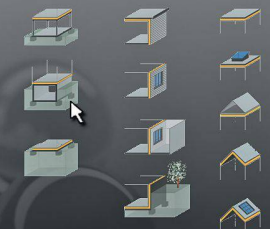
Free Demo Download > www.enercad.ch

EnerCAD® 2008 D | F | I

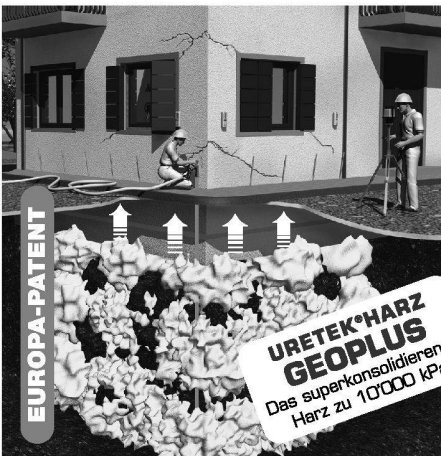


Zertifiziert für den kantonalen Energienachweis / N° BFE 0768 / Fr. 660.-
 - Energietechnische Optimierung von Neu- und Altbauten
 - U-Wert-Tool mit dynamischer U-Wert-Berechnung
 - WIN-, MAC OS-, und Linux-Kompatibel
 - etc.

sia 380/1



© copyright CUEPE Université de Genève 1996-2008 | Pôle des Sciences de l'Environnement | 7, route de Drize | Batelle | 1227 Carouge-Genève



EUROPA-PATENT

**URETEK® HARZ
GEOPLUS**
Das superkonsolidierende
Harz zu 10'000 kPa

RISSE? SENKUNGEN?

**URETEK DEEP INJECTIONS®:
DIE LÖSUNG BEI FUNDATIONSPROBLEMEN**

ANWENDUNGEN BEI:

- Wenig tragfähigem Untergrund
- Zu grosser Bodenpressung
- Ungenügender Fundation
- Aufschüttung

IHR NUTZEN:

- Einfache und schnelle Ausführung
- Sofortige Wirkung
- Keine Baustelle
- Zeit- und kostensparend

**KOSTENLOSE
ANGEBOTE**



Tel. 041 676 00 80
 Fax 041 676 00 81
www.uretek.ch
uretek@uretek.ch