

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **140 (2014)**

Heft 46: **Alternativen zum WC**

PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.

Unterstützung für GU/Architekten:
 Baufachmann dipl. HF/TS, dipl. Bauleiter, unterstützt Sie effizient und kompetent von der **Planung, Devisierung** bis zur **Bauleitung**. Grossraum ZH / Zürichsee
 Tel. 044 390 17 85

Corak Engineering
 ANALYSEN EXPERTISEN PLANUNGEN

Ihr Bauphysiker für alle Fachplanungen



✓ *Energienachweise* ✓ *Rissprotokolle* ✓ *Zustandsbeurteilungen*
 ✓ *Schallnachweise* ✓ *Nivellements* ✓ *Bauexpertisen*

Corak AG, Flurstr. 93, 8047 Zürich | Zürich 043 311 85 25 | Basel 061 311 60 60
 info@corak.ch, www.corak.ch | Bern 031 302 95 00 | Chur 081 252 40 76

TEC21 TRACÉS archi

drei Sprachen – drei Regionen – drei Kulturen

espa^zium
 www.espazium.ch

SPINAS CIVIL VOICES



SCHLUCK!

In Afrika muss jeder dritte Mensch verschmutztes Wasser trinken.
Jetzt handeln: www.helvetas.ch

HELVETAS
 Handeln für eine bessere Welt





Minimale Wirkstoffe, maximale Wirkung.

Die erste nachhaltige Beschichtung ohne Algizide für dünn-schichtige Wärmedämmsysteme:

- Keine Algizide
- Gut abbaubare, verkapselte Fungizide mit gezielter Wirkstoffabgabe
- Intelligente Beschichtungsmatrix mit kontrollierter, reduzierter Auswaschung

