

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **136 (2010)**

Heft 49-50: **Schutz im Untergrund**

PDF erstellt am: **22.09.2024**

### **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.



Zürcher Hochschule  
für Angewandte Wissenschaften

Architektur, Gestaltung  
und Bauingenieurwesen

### Masterstudiengang Architektur

Studienbeginn: 21. Februar 2011 / 19. September 2011  
Anmeldung: [www.archbau.zhaw.ch](http://www.archbau.zhaw.ch)

Departement Architektur, Gestaltung und Bauingenieurwesen  
Halle 180, Tössfeldstrasse 11, 8400 Winterthur  
[info@archbau.zhaw.ch](mailto:info@archbau.zhaw.ch)

Zürcher Fachhochschule



### STEIGER BAUCONTROL AG

Bauimmissionsüberwachung

6000 Luzern 7 · Tel. 041 249 93 93

- Integritätsprüfung von Pfählen nach Norm SIA 267 (Geotechnik)
- Ultraschallmessung, Reflexionsprüfung

[www.pfahlpruefung.ch](http://www.pfahlpruefung.ch)



# FLACHDACH

Wie ökologisch ist...  
... EPS, LAMBDA, Steinwolle  
oder Schaumglas beim  
Dämmen im Flachdach?

Der Dämmstoff-Spider  
als Indikator für ökologisches  
und ökonomisches Bauen!

[www.daemmstoff-spider.ch](http://www.daemmstoff-spider.ch)

# dämmstoff spider

[www.swisspor.ch](http://www.swisspor.ch)

Trendsetter im Dämmen, Dichten und Schützen von Bauten



10-0357 - sll.ch