Objekttyp: Advertising

Zeitschrift: Tec21

Band (Jahr): 138 (2012)

Heft 35: **Gepflegt wohnen** 

PDF erstellt am: **24.04.2024** 

## 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



Swisspor-Arena, Luzern, Stadion, Hochhäuser+Sportgebäude Architekten, Daniele Marques/Iwan Bühler, Luzern

- Riesiges Sortiment f
  ür jeden Hoch- und Tiefbau
- Erstklassige Referenzen
- Professionelle Abwicklung von a-z
- Rationelle Produktion mit kurzen Lieferfristen und hoher Wirtschaftlichkeit



Alphabeton AG · Wolhuserstrasse 31-33 Postfach 302 · 6017 Ruswil Telefon 041 496 02 00 · Fax 041 496 02 01 info@alphabeton.ch · www.alphabeton.ch



IQ-Therm verbindet Wärmedämmung und Feuchteregulierung in einem System. Es kombiniert die Anwendungssicherheit von Calciumsilikatplatten mit der hohen Wärmedämmung organischer Schäume!



- Höchste Wärmedämmung (λ = 0,031 W/mK)
   Reduziert dauerhaft die Heizkosten.
- Kapillaraktiv und damit absolut sicher vor Feuchte und Schimmel.
- Luftfeuchteregulierend für ein angenehmes Raumklima.
- Geringe Aufbauhöhe, einfachste Verarbeitung und partiell einsetzbar.
- Keine aufwändige und risikoreiche Dampfsperre notwendig.

