

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

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

Heft 15-16: **Erstlingswerke**

PDF erstellt am: **06.08.2024**

### **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.

# WO SICH FARBE, BETON UND ARCHITEKTUR VEREINIGEN

SIKA FARBGRANULATE SETZEN  
TRENDS IN SACHEN ÄSTHETIK  
UND DESIGN.



Die Sika Schweiz AG liefert Granulate für farbigen Beton und Mörtel, Betonzusatzmittel, Trennmittel und Produkte für den Oberflächenschutz. Wir bieten ausserdem ein umfassendes Servicepaket, das eine kompetente Beratung und Betreuung in allen Bauphasen, die Herstellung von Musterplatten sowie einen schnellen Lieferservice beinhaltet.



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

**BUILDING TRUST**



«Die  
thermische Entkoppelung  
von Stahlbetonwänden  
ist statisch riskant und  
unbezahlbar.»

efreus

## WAHR IST:

MIT ALPHADOCK KÖNNEN SELBST HOCH BELASTETE  
STAHLBETONWÄNDE EFFIZIENT UND KOSTENGÜNSTIG  
THERMISCH ENTKOPPELT WERDEN.

Wer heute noch Wärmebrücken in Kauf nimmt, ist von gestern. Die Weltneuheit Alphadock verringert Energieverluste bei Niedrigenergiehäusern um bis zu 40 Prozent und verhindert Bauschäden durch Schimmelpilz und Kondensat.

Mehr auf [ALPHADOCK.CH](http://ALPHADOCK.CH) – oder lassen Sie sich von uns beraten: 031 740 55 55

**EGCO** DER PARTNER IM SCHWEIZER BETONBAU



**ALPHADOCK**