

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Tec21**

Band (Jahr): **130 (2004)**

Heft 43: **Architektur in der Romandie**

PDF erstellt am: **08.08.2024**

### **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.



## Die Vielfalt unserer Produktepalette bestimmen Sie!

Denn unsere CEMFOR-Elemente aus glasfaserarmiertem, zementgebundenem Feinbeton werden in enger Zusammenarbeit mit Architekten und Planern nach objektspezifischen Bedürfnissen entwickelt und ermöglichen eine flexible und vielseitige Fassadengestaltung. Ob flächige Elemente oder Formstücke, ob mit glatter oder strukturierter Oberfläche - wir fertigen die Elemente, die Sie benötigen!

**elementgroup**  
**msf**  
EINFACH BAUEN!

Elementwerk Istighofen AG Tel. 071 634 82 22 info@elementgroup.ch  
Postfach 128 Fax 071 634 82 20 www.elementgroup.ch  
8575 Bürglen