

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 135 (2009)
Heft: 39: Schicht für Schicht

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 01.04.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

CRÉATION BAUMANN LINE | SILVER&STEEL



Die Kollektion SILVER&STEEL mit ihren vielseitig einsetzbaren Textilien überzeugt durch ihre Ästhetik und ihre polyvalente Funktionalität. Die flammhemmenden Stoffe sind gleichzeitig Sicht-, Blend-, Wärme- und UV-Schutz am Fenster im Objekt- und Privatbereich.

Durch die Beschichtung mit Aluminium oder Stahl werden hervorragende Funktionswerte erreicht, die mit konventionellen Textilien nicht möglich sind. Die gesamte Kollektion wurde umfassend ausgewertet. Prüfzertifikate unter:

www.creationbaumann.com/Sicht-und_Blendschutz

SILVER&STEEL –
DIE STOFFE ZUM
REGULIEREN VON
LICHT UND WÄRME.

creation **baumann**

Detaillierte Informationen erhalten Sie bei:
Création Baumann | Weberei und Färberei AG | CH-4901 Langenthal
mail@creationbaumann.com | www.creationbaumann.com

**Bohren
Rammen**

**Foundationen
Baugruben-
abschlüsse
Grundwasser-
absenkungen**

RISI
die Spezialtiefbauer

041-766 99 99 www.risi-ag.ch

Ich plane Tragwerke effizient.

Genau so bauen wir sie auch.

Ingenieur und Bauunternehmer sind sich einig: Aschwanden macht nicht nur die Planung von Bewehrungen und Kraftübertragungen im Stahlbetonbau rationell und unkompliziert. Sondern auch das Bauen selber. Die wegweisende Bemessungssoftware hilft Aufgaben schnell und sicher zu bewältigen. Und die durchdachten, baustellengerechten Produkte lassen sich einfach verlegen.

Mehr Leistung – mehr Wert. Dieser Grundsatz gilt bei uns auf allen Ebenen: Innovative Neuentwicklungen. EMPA-geprüfte Qualität. Individueller Support. Unsere Mitarbeitenden freuen sich auf Ihre Fragen.

Aschwanden

Mehr Leistung. Mehr Wert.

CRET® DURA® ORSO® ARBO® SILENT® RIBA®

F.J. Aschwanden AG 3250 Lyss Telefon 032 387 95 95 E-Mail info@aschwanden.com www.aschwanden.com



Tragkonstruktionen Vorspanntechnik

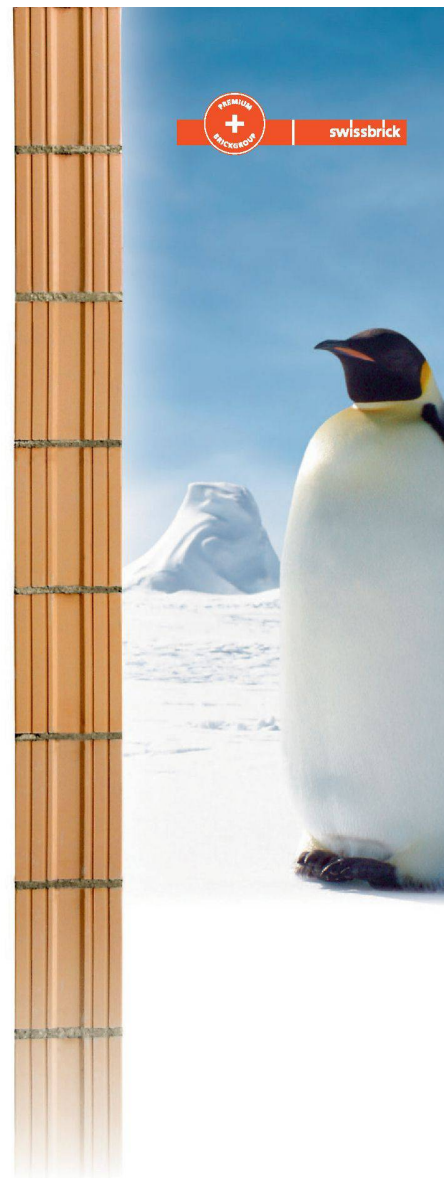
Unsere Elemente überwinden grosse Spannweiten mit hohen Nutzlasten bei geringen Bauhöhen. Hervorragendes Preis-Leistungsverhältnis und hohe Lieferbereitschaft mit BRUN Normschalungen. Just-in-time Montage mit eigener Montagegruppe.

BRUN Vorspann-Technik verbindet.

BRUN Vorspannung



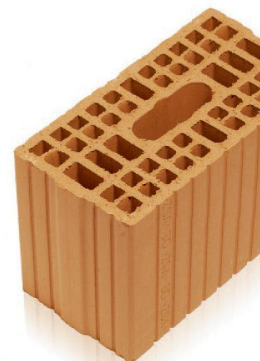
ELEMENTWERK BRUN AG
MOOSHÜSLISTRASSE
CH - 6032 EMMEN
Tel. +41 41 269 40 40
Fax +41 41 269 40 41
E-Mail: mail@brunag.ch
www.brunag.ch



**Neue λ - Werte
ab 0.231 W/mK**

ZR SwissModul

Der Backstein mit
herausragenden
Lambda-Werten



**Alle neuen Werte hier:
www.ziegelei-rapperswil.ch**

ZR SWISSBRICK AG RAPPERSWIL
TELEFON 031 879 61 90 · FAX 031 879 61 99