

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 129 (2003)
Heft: 14-15: Um Uri herum

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 16.04.2026

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



Wenn die Mole ins Schwimmen kommt.

Locarno lässt die Herzen der Freizeitkapitäne höher schlagen. Die neue schwimmende Betonmole im Hafen von Locarno – vorfabriziert und vor Ort über mehrere Teile vorgespannt – weist dank ihrer homogenen, frost- und wetterbeständigen Oberfläche Jet-Set-Charakter auf. Trittsicherheit, Komfort und Ästhetik standen bei der Bauherrschaft denn auch an oberster Stelle ihrer vielfältigen Qualitätsanforderungen.

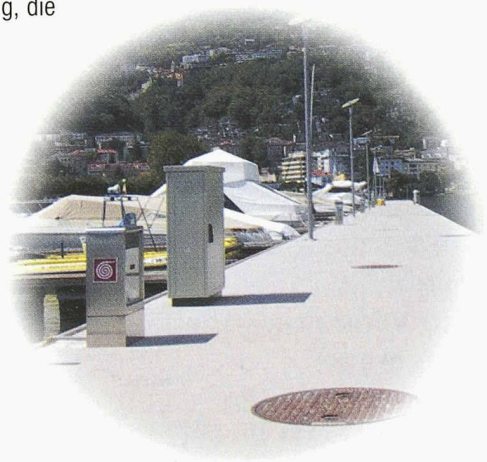
SikaBau erfüllte die hohen Ansprüche mit einer Oberflächenbeschichtung, die optimalen Schutz gegen die Karbonatisierung bietet und die Wasseraufnahme reduziert.

Der kunstharzvergütete, in der Endbearbeitung mit einem feinen Quarzsandüberzug versehene Zementmörtel Sikafloor®-81 EpoCem macht den anspruchsvollen Baukörper zudem dampfdurchlässig und dementsprechend «atmungsaktiv».

Projekt und Bauleitung:

Bertini Ingegneria Sagl Losone, Anastasi Ingegneria SA Locarno

Niederlassungen in: Aarau, Kirchberg BE, Cadenazzo, Chur, Echandens, Kriens, Meyrin/Satigny, Muttenz, Steg/VS, St. Gallen, Zürich

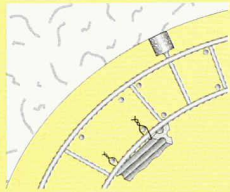


SikaBau AG

Bautenschutz, Bauinstandsetzungen, Abdichtungen

Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01 436 49 00, Fax 01 436 45 70, www.sikabau.ch

Quick-Faserbeton-Abstandhalter für den Tunnelbau



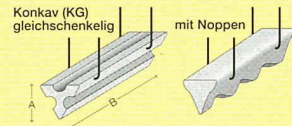
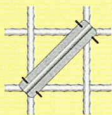
Quick-BWA (Bewehrungsaufständerung, bei Bestellung A und B angeben.)



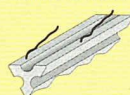
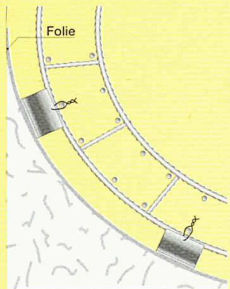
- Faserbeton
- hoch belastbar
- schnelle und leichte Montage
- absolut kippsicher
- sehr hohe Lastaufnahme

Quick-Dreika--D2 (KG) • Faserbeton

diagonale Befestigung an der Bewehrung, verhindert Luftblasenbildung



Quick-Dreika--K • Faserbeton



Alternativ zum Draht auch mit 2 mm Stahlklammer. Garantiert eine sehr schnelle Montage.

Quick-Tunnel-Kapo • Faserbeton

- mit Draht und Klammer
- mit entgräteten Kanten, schont die Folie



A = 50 und 60 mm
B = 80x80 und 100x100 mm

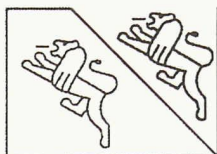
Bei Bestellung A und B angeben.

... Interesse?
Dann fordern Sie Prospekt an.

Residenza GIR 1 · CH-6914 Carona
Tel. 0 91/6 49 44 47 · Fax 0 91/6 49 40 04
www.quick-bauprodukte.de
info@quick-bauprodukte.de

QUICK
Spitzenleistungen in
Schalung & Bewehrung

AUSSCHREIBUNGEN



KANTON THURGAU

**Projektwettbewerb
Bauten für die Kantonale Verwaltung
in Frauenfeld
Neubau Verwaltungsgebäude II (VGP II)
mit Tiefgarage**

Ausstellung der Projekte

Pläne und Modelle des Projektwettbewerbes werden öffentlich ausgestellt

**Montag, 31. März 2003 – Mittwoch,
9. April 2003**

täglich von 10.00 Uhr bis 18.00 Uhr

in der Liegenschaft Gerberei Kappeler AG
2. Obergeschoss, Balierestrasse 29
8500 Frauenfeld

Frauenfeld, März 2003

Hochbauamt des Kantons Thurgau

Die meisten suchen zu lange

XFEMily
Software für Bauingenieure

Heiniger & Partner AG, Hofstr.96a, 8620 Wetzikon 1
Tel. 01 934 43 11 Fax 01 932 34 77 info@heiniger.ch www.heiniger.ch



für topgesteuerten Rauchzug

SIRIUS
Kaminhut

Info:
Ohnsorg Söhne AG
Knonauerstrasse 5
6312 Steinhausen
Telefon 0417 411 171
Telefax 0417 413 500
www.ohnsorg-soehne-ag.ch
info@ohnsorg-soehne-ag.ch

REINHARD
+
PARTNER

PLANER+ARCHITECTEN AG ELFENAUWEG 73 POSTFACH 269 3000 BERN 15 TEL 031 359 31 11 FAX 031 359 31 31

Wohnüberbauung Brünnen, Bern öffentlicher Projektwettbewerb über Baufelder 8 + 9

Auftraggeberin
(private Auftraggeberin)

FAMBAU
Mühledorfstr. 5
3018 Bern

Aufgabe

Gemeinnütziger Wohnungsbau mit
mehrheitlich 4-5-Zimmer-Wohnungen.
Total BGF beide Baufelder: 7236 m² BGF

Wettbewerbsart und
-verfahren

Der Wettbewerb wird gemäss den
Bestimmungen der Überbauungsord-
nung Brünnen als öffentlicher Projekt-
wettbewerb gemäss SIA-Ordnung 142
ausgeschrieben. Die Wettbewerbs-
sprache ist Deutsch.

Teilnahmeberechtigung

Teilnahmeberechtigt sind Fachleute aus
dem Bereich Architektur, die ihren
Wohn- resp. Geschäftssitz im Kanton
Bern haben.
Zusätzlich werden 8 ausgewiesene aus-
wärtige Architekturfirmen eingeladen.

Wettbewerbsbegleitung und
Wettbewerbssekretariat

Reinhard + Partner,
Planer + Architekten AG
Elfenauweg 73
Postfach 269
3000 Bern 15

Bezug der provisorischen
Unterlagen

Download unter www.fambau.ch/bruennen.html oder mit adressiertem
und frankiertem C4-Couvert, Vermerk:
«Projektwettbewerb Brünnen» beim
Wettbewerbssekretariat.

Anmeldefrist

2. Mai 2003
Durch Einzahlung des Depotbetrages
von CHF 300.- auf Konto PC 30-13005-0.
FAMBAU Bern, Mühledorfstr. 5, 3018
Bern, Vermerk «Projektwettbewerb
Brünnen Baufelder 8 + 9» Datum der Ein-
zahlung oder des Zahlungsauftrages.

Termine

Versand der Wettbewerbsunterlagen
9. Mai 2003
Abgabe der Wettbewerbsarbeiten (ohne
Modell) 29. Aug. 2003
Abgabe der Modelle 12. Sept. 2003
Beurteilung durch das Preisgericht bis
Mitte Nov. 03