Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

Band: 127 (2001)

Heft: 31/32: Instandsetzung A2

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. <u>Voir Informations légales.</u>

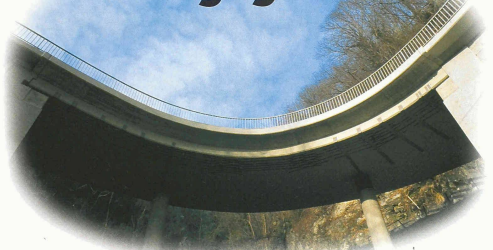
Terms of use

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

Wir haben den «Ponte sul Rabissale» wieder in Schwung gebracht.



Die kühn geschwungene Brücke in Orselina hatte unter Umwelts- und Witterungseinflüssen schwer gelitten. Heute präsentiert sich das Bauwerk wieder in einwandfreiem Zustand. Von SikaBau AG SikaLavori Cadenazzo ausgeführte Arbeiten:

• Verstärkung der Wiederlager mit SikaCrete-Spritzbeton.

- Reprofilierung der Brückenuntersicht mit vergütetem Zementmörtel Sika MonoTop und SikaCem.
- Oberflächenschutz mit SikaTop-Flächenspachtel und elastischer Sikagard-Beschichtung.
- Verstärkung der Brückenstruktur mit Klebebewehrungen: Längsbewehrung der Fahrbahnplatte mit Sika CarboDur-Lamellen, Querbewehrung mit geklebten Stahllamellen.
- Verstärkung der Stützen-Ringbewehrung mit SikaWrap-Kohlefasergewebe.

Arbeiten am Ponte sul Rabissale: Verstärkungen, Beton-Instandsetzung, Oberflächenschutz. NIEDERLASSUNGEN IN:

AARAU

KIRCHBERG BE

CADENAZZO

CHUR

ECHANDENS

KRIENS

MEYRIN/SATIGNY

MUTTENZ

STEG VS

ST. GALLEN

ZÜRICH



Bautenschutz Bauinstandsetzung Abdichtungen

Absolut dicht.

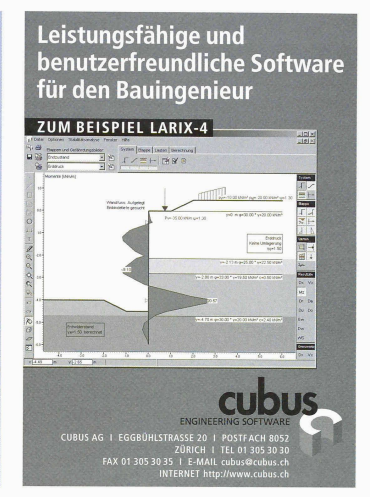
Weitere Informationen: SikaBau AG, Geerenweg 9, 8048 Zürich, Tel. 01 436 49 00, Fax 01 436 45 70



Schon bevor die Chirurgen der Klinik «Villa im Park» in Rothrist erstmals den neuen Operationssaal betreten, hat dort eine Transplantation stattgefunden: In einer mehrstündigen Operation hat ein Team den Boden mit unserem Schaumglasschotter erfolgreich isoliert. Fundament und Bodenplatten sind wohlauf, die Temperatur ist stabil, dem Isolationsfaktor geht es den Umständen entsprechend hervorragend.



Ein innovativer Baustoff







Gestenrietstr. 2, 8307 Effretikon, Tel. 052/343 80 80, Fax 052/343 15 00



Eigentlich waren die Mitglieder des asiatischen Kampfsportclubs

fast ein bisschen enttäuscht. Sie hatten sich vorgestellt, Isolationsplatten für ihre Halle selber zu Schotter zu schlagen. Als unser Misapor dann fixfertig angeliefert wurde, ging es trotzdem Schlag auf Schlag. In kürzester Zeit hatten sie den Boden der Karatehalle in Gampel perfekt isoliert und konnten sich wieder mit Freude dem Verkleinern von Platten widmen.



Ein innovativer Baustoff

www.misapor.ch