

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 129 (2003)
Heft: 33-34: Brücken in Holz

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: 15.03.2025

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

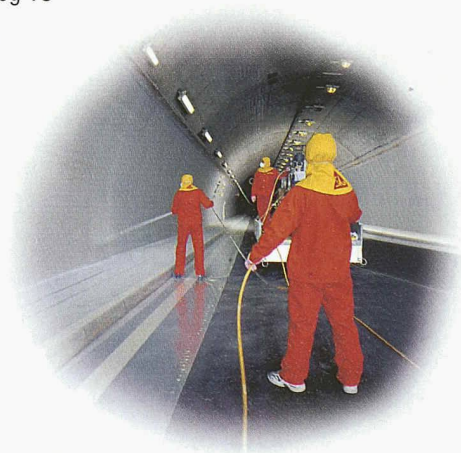


Siders – oben auf dank unten durch.

Das A9-Teilstück zwischen Siders West und Pfywald VS konnte noch im Jahr 2000, nach fünfjähriger Bauzeit, dem Verkehr übergeben werden. 2,5 km der insgesamt 4,3 km langen Stadumfahrung führen zwischen den Anschlüssen Siders-Ost und Siders-West durch überdeckte Einschnitte und Tunneln.

Eine besondere Herausforderung stellten die durch die SikaBau AG Steg VS realisierten Dichtungsarbeiten dar. Der Untertagbau führte durch eine sehr schwierige Umgebung – einerseits durch den heterogenen Felsen der Hügel und andererseits auf dem extrem instabilen Grund von See- und Flussablagerungen. Zudem verläuft die ganze Autobahn zu einem grossen Teil durch den Grundwasserbereich: eine Herausforderung, wie geschaffen für die Spezialisten der SikaBau Steg!

- Örtliche Spachtelungen mit Sikagard-720 EpoCem.
- Beschichtung mit Elastoschlämme Sikagard-545 W Elastofill und Oberflächenschutz Sikagard-550 W Elastic. Vertikale Fugendichtungen mit Sikadur Combiflex®.



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



ineltec

Ineltec 2003 Ineltec, das ist was für Insider. Denn an dieser einzigartigen Schweizer Fachmesse treffen Sie Ihresgleichen und informieren sich über aktuelle Branchentrends. Alles rund um Energie, Installationstechnik, Gebäudemanagement, Licht, Beleuchtungstechnik und industrielle Elektronik wird hier intensiv und umfassend thematisiert. Dazu haben wir die Ineltec neu in drei Teilmessen gesplittet: Ineltec – Power + Building, Ineltec – Lighting und Ineltec – Electronics. Und als exklusive Zugabe gibt's erst noch zwei Sonderpräsentationen: «Electronics Arena», die Sonderpräsentation über Trends im Wandel der Technologien und Marktanforderungen – mit hochkarätigen Referenten und spannenden Podiumsdiskussionen und «Future Building», die Sonderpräsentation über Intelligente Gebäudetechnologien und Facility Management – mit Infozentrum, Forum, Bookshop und professioneller Führung. Jedem Profi das Seine.

MCH Messe Basel AG, Ineltec 2003, Postfach, CH-4021 Basel, +41 58 200 20 20, info@ineltec.ch

ineltec

LIGHTING

ineltec

POWER + BUILDING

ineltec

ELECTRONICS

2. – 5. September 2003 | Messe Basel | www.ineltec.ch