Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 103 (1977)

Heft: 6

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: 09.12.2025

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

STAHLTON, LA SOLUTION **ECONOMIQUE POUR** CHAQUE CONSTRUCTION DE PONT.

Dans le domaine des ponts, STAHLTON a participé à des réalisations d'envergure dans toutes les parties du monde. Son expérience lui permet ainsi de proposer des solutions sûres et économiques.

Pour l'ouvrage représenté ici, et situé en Argentine, STAHLTON a fourni par exemple les câbles de suspension. Il s'agit d'un nouveau développement du système suisse de précontrainte BBRV qui peut ainsi, outre son utilisation pour des milliers de ponts dans notre pays, trouver de plus larges applications sur d'autres continents.



LES PRESTATIONS DE STAHLTON DANS CONSTRUCTION

Fondations

Tirants précontraints BBRV pour

Tirants précontraints BBRV assurant la stabilité au glissement

Structure porteuse

Câbles BBRV pour les précontraintes longitudinale et transversale

Câbles BBRV spéciaux pour ponts suspendus et ponts tendus précontraints

Câbles BBRV spéciaux pour précontrainte verticale dans les poutres et entretoises

Tirants BBRV d'appui à pendule ou reprenant les forces de freinage

Vérinage pour relèvement, abaissement et translation de tabliers de ponts

Collage résistant aux sollicitations de voussoirs préfabriqués

Parties d'ouvrages complémentaires

Scellement de dispositifs d'appui Regards pour évacuation d'eau Joints de chaussées Bordures de trottoirs

STAHLTON SA

Lausanne 021 / 25 23 23 01 / 47 64 00 071 / 25 41 55 091 / 2 19 29

Restauration

Soutènements précontraints de tabliers de ponts

Relèvement ou abaissement de parties d'ouvrage

Mise en œuvre de tirants d'appui à pendule

Injections de fissures

Réparations de surface de bétons

Renforcements par armatures complémentaires collées



ELEMENTS DE CONSTRUCTION PREFABRICATION PRECONTRAINTE MATIERES PLASTIQUES

Falls Sie keinen guten Grund zum Bauen haben...

Polyfelt TS







Polyfelt TS spart Zeit, Kosten und Schüttmaterial und hilft besser, billiger und schneller zu bauen. Polyfelt TS – Trenn- und Filterschicht zwischen schlammigem Boden und Kiesdrainage oder Schüttung, im Straßenbau, im Bahnbau, im Wasserbau, bei der Anlage von Sportplätzen, Lagerplätzen oder Grünflächen auf Dachterrassen.

Polyfelt TS

Darauf können Sie bauen!

Bezugsquellen-Nachweis

Generalimporteur : Bahnbau : Aqua-Isol AC Gartenbau : Myss-Samen Horn H. Allmendir Baumaterial Uster Hug & Graf Streiff Baum. Rapperswil AG für Baum Hägendorf Baumaterial Bern Baubedarf + Signau Fischer & Co Glattbrugg R. Holliger - Graf School of Baubedarf + Signau Fischer & Co Glattbrugg R. Holliger - Graf Sure Island School of Baubedarf + Signau Fischer & Co Glattbrugg R. Holliger - Graf School of Baubedarf + Signau Fischer & Co Glattbrugg R. Holliger - Graf School of Baubedarf + Signau Fischer & Co Glattbrugg R. Holliger - Graf School of Baubedarf + Signau Fischer & Co Glattbrugg R. Holliger - Graf School of Baubedarf + Signau Fischer & Co Glattbrugg R. Holliger - Graf School of Baubedarf + Signau Fischer & Co Glattbrugg R. Holliger - Graf School of Baubedarf + G

Albert Isliker & Co. AG, Zürich 01/48 31 60 Aqua-Isol AG, Hägendorf 062/46 33 55 Wyss-Samen, Zuchwil 065/5 00 11 H. Allmendinger AG 071/41 71 21 Baumaterial AG 073/22 37 22 Hug & Graf 01/87 42 44 Streiff Baumaterial AG 052/28 22 21 AG für Baumaterial GG 052/28 22 21 AG für Baumaterial Baumaterial Hägendorf AG 062/46 25 Baustoffe Bern AG 031/45 26 22 Baubedarf + Holz AG 032/25 12 12 Fischer & Co. AG 035/7 13 68 R. Holliger + Co. AG 01/810 70 35 R. Holliger + Co.

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

Rédaction

J.-P. Weibel, ingénieur, rédacteur en chef W. Peter, ingénieur, rédacteur Rédaction du « Bulletin technique », tirés à part, renseignements : Avenue de Cour 27, CH - 1007 Lausanne Tél. 021/26 46 21, int. 284 (mardi et jeudi, 14 h. à 16 h. 30)

Conseil d'administration de la Société des éditions des associations techniques universitaires (SEATU)

Président: R. Schlaginhaufen, ing.
Membres: J.-C. Badoux, ing., prof.; A. Cogliatti, ing.;
A. Métraux, ing.; H. Michel, arch.; G. Ossola, ing.;
A. Rivoire, arch.; A. Schönholzer, ing.; F. Schwarz, arch.;
R. Steiger, ing.; F. Vermeille, ing.; U. Zürcher, ing.

Abonnements

Chèques postaux : « Bulletin technique de la Suisse romande », N° 10 - 5775, Lausanne.

Adresser toutes communications concernant abonnement, vente au numéro, changement d'adresse, expédition, etc., à : Imprimerie La Concorde, case postale 330, 1010 Lausanne.

La reproduction même partielle du texte et des illustrations n'est autorisée qu'avec l'accord de la rédaction et l'indication de la source.

Les manuscrits ne seront rendus qu'après accord avec la rédaction.

Sommaire de la publication en langue allemande de la SEATU

«Schweizerische Bauzeitung»

Adresse: CH - 8021 Zurich, case postale 630

Numéro 8