Zeitschrift: Ingénieurs et architectes suisses

Band: 125 (1999)

Heft: 18

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: 26.11.2025

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



Testé ASESI

Une offensive en faveur de la qualité de l'Association Suisse des entreprises de sols industriels ASESI.

Pour plus d'informations, consultez notre secrétariat. ASESI, Schwarztorstrasse 26, 3001 Berne Tél. 031 382 23 22, Fax 031 382 26 70

BETOTUB® System



Le nouveau système de tuyaux et de chambres en béton à hautes performances

BETOTUB® un tuyau en béton à parois épaisses et joint glissant, compatible avec les normes SIA.

- Très haute résistance
- Etanchéité garantie
- Forte diminition des bétons

Demandez notre documentation.

Fabrique de produits en béton



1523 GRANGES- MARNAND TEL 026 668 95 95 FAX 026 668 95 97



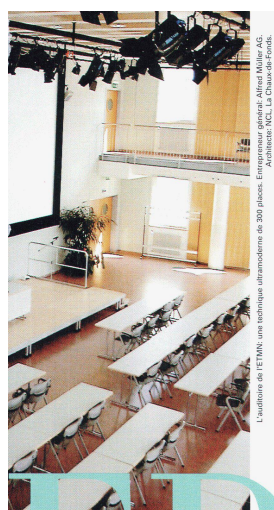
- Tissus de coco: Pures fibres de coco, très résistantes
- Filet de jute: L'alternative au meilleur prix
- Nattes de paille et coco: Egalement avec semences incorporées
- Fascine végétative: Pour la revitalisation de cours d'eau



Notre proposition pour un reverdissement réussi: Conseils, génie biologie, semis hydraulique/Hydroseeding, semis forestier, gazon-gravier, végétalisation extensive de toitures, protection contre l'érosion, gazon précultivé.

HYDROSAAT SA

CH-1717 St. Ursen Tél. 026 - 322 45 25 Fax 026 - 323 10 77







INTERRUPTEURS ET PRISES FELLER EDIZIO

TECHNIQUE DE BUS

L'ETMN (Ecole Technique des Montagnes Neuchâteloises) a choisi EDIZIO pour sa nouvelle école professionnelle et industrielle. Avec plus de 800 places de formation destinées à la formation professionnelle technique de base, à la maturité technique, à la formation «Technicien ET» à temps plein ainsi qu'à bon nombre de cours du jour et du soir destinés aux adultes, la région de La Chaux-de-Fonds/Le Locle mise sur une ressource précieuse: la formation et le perfectionnement.

Lorsque l'éclairage, les stores, le chauffage, l'aération et autres doivent être commandés simplement et confortablement, la meilleure solution s'appelle EIB (bus d'installation européen). Avec des poussoirs EDIZIO EIB en exécution simple, double ou quadruple, avec ou sans quittance, avec ou sans marquage, vous êtes parfaitement équipé pour toutes les applications.



Toujours au sec: Levy Fils Supra.



Le nouveau programme étanche pour montage apparent ou encastré comprend l'assortiment complet de prises et d'interrupteurs ainsi que le programme EIB. Tous sont constitués de polyamide et se passent de joints en caoutchouc et de membranes.



Les éléments du système peuvent être **combinés** à **volonté** à l'aide de pièces intermédiaires et peuvent être percés de trous latéraux. Ils portent tous une étiquette d'identification.

La qualité dans le moindre détail.

Levy Fils AG, Fabrik elektrischer Apparate, CH-4013 Basel, Téléphone 061/322 00 86, Fax 061/321 11 69, E-Mail elektro@levyfils.ch, Internet www.levyfils.ch



Leur construction leur confère la fiabilité nécessaire pour les sollicitations les plus extrêmes.

SOLO-SELFLEVEL, des dispositifs articulés et réglables au niveau de la chaussée, possédant un joint néoprène continu solidaire du couvercle ou de la grille et leur assurant une bonne stabilité tout en excluant le risque de boitement et de claquement.

SOLO SELFLEVEL Brevet + Patent



avec ou sans verrouillage (ventilé ou non en **D400**).

avec ou sans verrouillage.

info@fasa.ch www.fasa.ch CH-1957 Ardon \$\infty +41 27 305 30 30 \$\infty +41 27 305 30 40 vss/f/01-99

FASA-FONDERIE ET ATELIERS MECANIQUES D'ARDON S.A.

Prêts pour l'EXP0.01



Entre Payerne et Yverdon se construit actuellement le dernier tronçon de la route nationale Al. Lors des travaux d'étanchéité réalisés sur cet ouvrage de 540 m de long de la «Tranchée couverte de Sévaz», percé sous la ligne ferroviaire, l'entreprise SikaBau Zurich et son partenaire* ont dû maîtriser deux problèmes:

• Pour réaliser le système d'étanchéité de haute performance exigé, dont les priorités étaient d'assurer le pontage des fissures et d'empêcher l'infiltration sous l'étanchéité, l'application d'un lé d'étanchéité synthétique collé sur toute la surface s'est avérée comme étant la solution idéale.

• Malgré une exécution très contraignante du point de vue technique, le court délai accordé par les CFF a été tenu

Un bel exemple de la parfaite maîtrise du calendrier par SikaBau.

SUCCURSALES À:

AARAU

BERNE

CADENAZZO

COIRE

ECHANDENS

LUCERNE

MEYRIN/SATIGNY

MUTTENZ

STEG

ST-GALL

ZURICH

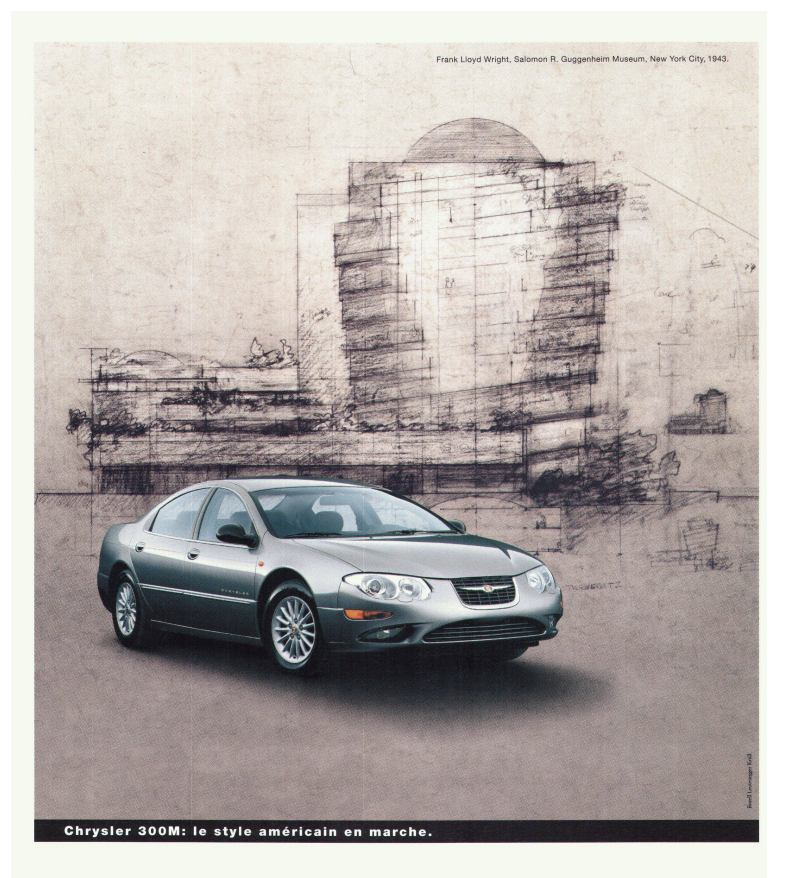


SilaliavauxJika

*Etanchéité du tunnel réalisée par Sika AG SikaBau Zurich en coopération avec Colas Fribourg SA

Absolument étanche.

Pour tout complément d'information: Sika SA SikaTravaux Echandens, route de la Chocolatière 27, CP 3, 1026 Echandens, tél. 021 701 27 48, fax 021 701 24 73



CHRYSLER 300 M. Selon l'architecte vedette Frank Lloyd Wright, chacun de ses travaux devrait exprimer l'individualité de son propriétaire. C'est ce que Chrysler a réussi avec la 300 M. Elle représente la symbiose entre des lignes élégantes dotées d'une touche de futurisme et la perfection alliée à l'harmonie. Et son moteur V6 de 3,5 litres, en aluminium, et ses 254 ch confèrent à la 300 M une dynamique exemplaire. L'ensemble confine au chef-d'œuvre de l'art moderne. We still move on. THE SPIRIT OF AMERICA.

