Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 104 (1978)

Heft: 11

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



Les sept vaches maigres ont aussi un côté positif: on apprécie à nouveau des valeurs qu'on jugeait surannées et on a compris que le neuf n'est pas toujours indispensable. Désormais, nombre de maisons promises à la démolition survivront à juste titre et seront rénovées.

Or, nous sommes spécialistes en la matière. Car ce ne sont pas les fondations qui ont besoin d'être remises à neuf mais les encoignures, les joints d'assemblage et d'étanchéité qui ont souffert au cours des ans.

Nos spécialités: – Tous les travaux de jointoiement

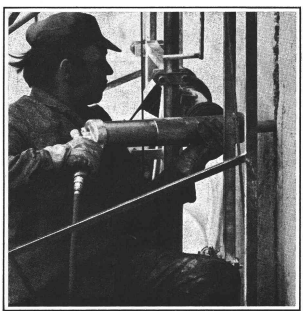
- Le ravalement des façades

Les fuites dans les salles de bain et les douches
 Les revêtements (sols, parois, réservoirs,

piscines)

 Le perçage et le découpage du béton (pour les nouveaux systèmes de chauffage et d'aération, les installations sanitaires et la pose des câbles)
 La réparation du béton par injection de résine synthétique

Isotech est une entreprise d'envergure internationale spécialisée dans le revêtement en matières synthétiques, le jointoiement, le perçage et le découpage du béton. Elle s'occupe de tous les problèmes, grands ou petits.



SOTECH

travaille consciencieusement, durablement et avantageusement

555 (SC)

0721/ 7 20 86 030/411 40 04 0201/ 28 10 04 0611/ 35 94 23 0511/ 73 20 85 0221/ 89 20 19 8404 Winterthour 5000 Aarau 4000 Bâle ISOTECH AG Hegmattenstr. 20 Tél. 052/27 27 27 Tél. 064/24 58 51 7500 Karlsruhe 21 1000 Berlin 51 ISOTECH GmbH Daimlerstr. 25 Tél. Tél. Tél. Buchserstr. 57 Blotzheimerstr. 22 Thyssenstr. 1 Tél. 061/43 45 76 Tél. 031/55 37 73 Tél. 092/62 21 15 4300 Essen 6000 Francfort s.M. 71 Glückstr. 19-21 Mauritiusstr. 6 Blotzheimerstr. 22 Looslistr. 3 (Tessin) J. Renferstr. 65 Würzenbachhalde 15 Kräzernstr. 75 3027 Berne 6592 S. Antonino 2504 Bienne 3004 Isernhagen 2 5000 Cologne 91 8000 Munich 82 2326 Lanzendorf/Vienne 8020 Graz Tél. Chromstr. Tél. 032/62 21 15 Tél. 032/41 76 34 Tél. 041/31 30 30 Tél. 071/31 22 93 Tél. 01/60 02 48 Tél. 021/24 56 08 Tél. 022/96 28 82 Tél. 0221/ 89 20 19 Tél. 089/430 10 56 Tél. 02235/ 5 76 Tél. 03122/ 5 22 48 Tél. 07222/ 3 22 76 Olpenerstr. 502 Rappenweg 104 Unt. Hauptstr. 3 6000 Lucerne 9015 St-Gall 8037 Zurich 1008 Prilly ISOTECH GmbH Rötelstr. 39 Strassengelstr. 33 6 Ch. des Huttins 19, Château-Bloc .V. Fiduciaire Fiscabel S.A. F. Rooseveltlaan 36 Tél. 4020 Linz-Urfahr 1211 Genève 1009 Amsterdam-Zuid ISOTECH N.V. ISOTECH B.V. Apollolaan 41 Tél. 020/73 90 25 02/251 51 07 1800 Vilvoorde (Brüssel)

Depuis plus de 10 ans, j'emploie dans mon entreprise les masses d'étanchéité élastiques GOMASTIT

La raison en incombe non seulement à la qualité des produits, mais également à l'appui technique sérieux de la maison merz + benteli sa, ainsi qu'à sa participation lors de cas de garantie. En plus de cela, le fabricant de GOMASTIT est toujours prêt à tenir compte des vœux spéciaux du client dans de brefs délais.

Je suis également d'avis que l'on devrait aujourd'hui donner la préférence aux masses d'étanchéité de marque suisse surtout lorsque la qualité et le service à la clientèle sont pour le moins égaux aux produits de fabrication étrangère.)



merz + benteli sa

BULLETIN TECHNIQUE DE LA SUISSE ROMANDE

PUBLICATION DE LA SOCIÉTÉ DES ÉDITIONS DES ASSOCIATIONS TECHNIQUES UNIVERSITAIRES

104° année

Vº 11

25 mai 1978

Paraît tous les 15 jours

Organe officiel

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes de la Société vaudoise des ingénieurs et des architectes (SVIA) des Sections genevoise, jurassienne et fribourgeoise de la SIA de l'Association des anciens élèves de l'EPFL (Ecole polytechnique fédérale de Lausanne) des Groupes romands des anciens élèves de l'EPFZ (Ecole polytechnique fédérale de Zurich) et de l'Association suisse des ingénieurs-conseils (ASIC).

Sommaire

Editorial	1
Isolation thermique: pour une meilleure prise en compte des « ponts thermiques » (II), par	
Olivier Barde	2
Les satellites artificiels et leurs applications,	
par Hubert Dupraz (suite) 14	7
Nécrologie	9
Divers	0
EPFL	1
Congrès	1
Documentation générale	2
Informations diverses	2
	_

Communiqué:

Le Comité central de la SIA a décidé, en vue de la votation du 28 mai 1978, d'apporter son soutien à la « Loi fédérale sur l'aide aux hautes écoles et à la recherche ».

Il est en effet essentiel pour notre économie et donc pour la prospérité de notre pays que la formation dans nos universités soit la meilleure possible et que la recherche soit encouragée.

La Société suisse des ingénieurs et des architectes (SIA) compte que les disciplines techniques ne seront pas oubliées car l'avenir et la qualité de la vie en Suisse dépendent dans une large mesure du développement et des applications judicieuses de la technique.

Zurich, 17 mai 1978

Dans le prochain numéro:

125e anniversaire de l'Ecole polytechnique fédérale de Lausanne

Systèmes de transports urbains collectifs, projet d'école EPFL

Régie des annonces



IVA SA de publicité internationale 1004 Lausanne, 19, av. de Beaulieu, tél. 021/37 72 72

Siège central: 8035 Zurich, Beckenhofstr. 16, tél. 01/26 97 40