Zeitschrift: Bulletin technique de la Suisse romande

Band: 68 (1942)

Heft: 12

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

Bulletin Technique

de la Suisse romande

Organe

de la Société suisse des ingénieurs et des architectes, des Sociétés vaudoise et genevoise des ingénieurs et des architectes, de l'Association des Anciens élèves de l'Ecole d'ingénieurs de l'Université de Lausanne, des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.



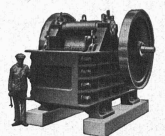
pour la bonne ventilation

MANUFACTURE de Produits Céramiques et Réfractaires S. A. LAUSEN

PRODUITS RÉFRACTAIRES : BRIQUES, PLANELLES, DALLES, MORTIER, MOUFLES, CREUSETS Briques Klinker pour façades - Planelles Klinker pour carrelages - Briques de parement TUYAUX EN GRÈS, AUGES, CUVES — BRIQUES ÉMAILLÉES

Visitez notre exposition permanente : Schweizer Bau-Centrale, Zurich 1, Talstrasse, 9 (Entrée libre).

Concasseurs "CLUS" à grand rendement



Concasseurs à balanciers simple ou double. — Concasseurs giratoires primaire ou secondaire. — Broyeurs à sable. — Machines à trier et laver le sable et le gravier. — Laveuses et Trieurs à inondation d'eau. Cribles vibratoires.

Installations complètes pour la préparation du sable et du gravier, pour tous rendements et exigences.

Renseignements et devis sur demande.

ROBERT AEBI & C" S. A., ZURICH

Bureau technique

Fabrique de machines d'entreprises

Tél. 31.750 Succursale à Zollikofen (Berne)

BREVETS d'INVENTION

la plus ancienne maison de Luisse: Imer, Dériaz & Cie

Genève
14 rue du Mont-Blanc

Dilatile

le liège aggloméré perfectionné isolant idéal contre la chaleur, le froid et le bruit

Wanner & Cie. Sté. Ame., Horgen

Fabrique de liège aggloméré Dilatite

Dépôt: Maison GÉTAZ, ROMANG, ECOFFEY, S. A., Lausanne.

La BANQUE CANTONALE VAUDOISE

à Lausanne

25 AGENCES ET 2 SOUS-AGENCES DANS LE CANTON — AGENCE A LAUSANNE : PLACE BEL-AIR met ses services à la disposition de MM. les industriels, commerçants et particuliers

TOUTES OPÉRATIONS DE BANQUE AUX MEILLEURES CONDITIONS



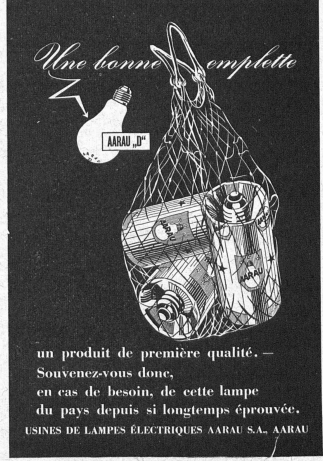
Béton au Plastiment

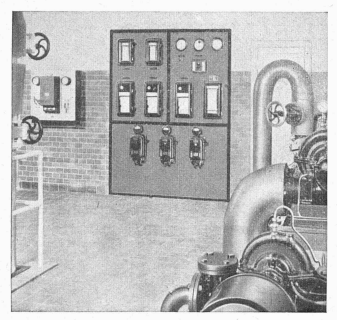
Minimum d'eau de gâchage — Imperméabilité — Plus de nids de cailloux — Plus de ségrégation — Plus de laitance à la surface — Augmentation considérable des résistances — Amélioration de la résistance au gel — Meilleure adhérence des fers au béton

Tous renseignements par les fabricants:

Gasp. Winkler & Cie, Zurich-Altstetten







Local des pompes et des installations de contrôle.

SIEMENS

Installations de contrôle thermique

Un contrôle thermique approprié augmente le rendement d'exploitation, facilite le service - ce qui est fort important actuellement - économise le combustible.

Nous construisons depuis plus de 15 ans des installations de contrôle thermique. Nos expériences sont à la disposition de nos clients.

S. A. DES PRODUITS ELECTROTECHNIQUES SIEMENS

Zürich, Löwenstrasse 35, Tél. 53600 - Lausanne, Place de la Gare, 12, Tél. 32232

Revenez à l'ancienne méthode de construction, utilisez la Pierre naturelle

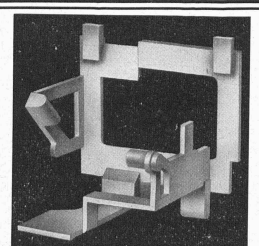
E. FATZER S. A. Romanshorn



La plus ancienne usine de câbles métalliques

Câbles métalliques pour l'industrie et l'agriculture

DEFAG-LAY: Câbles à faible distorsion et sans tensions intérieures



NOTRE

FONTE EN COQUILLES

en alliage d'aluminium, alliage de magnésium, ou zinc

Légèreté - Frais d'outillage très modérés Précision - Usinage très réduit Résistance à la corrosion

En vue des difficultés actuelles dans l'obtention de la matière première, profitez de la longue expérience que vous offre

ALUMINIUM MENZIKEN & GONTENSCHWIL S.A. MENZIKEN (Argovie) Tél. 61621