

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Bulletin technique de la Suisse romande**

Band (Jahr): **73 (1947)**

Heft 10

PDF erstellt am: **12.07.2024**

### **Nutzungsbedingungen**

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

### **Haftungsausschluss**

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

# 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 polytechnique de l'Université de Lausanne,

des Groupes romands des Anciens élèves de l'Ecole polytechnique fédérale.

**SPÄLTI FILS & C<sup>ie</sup>**

**VEVEY**

**Rue des Chenevières, 11**

Téléphone 5.19.91 - 5.19.92

**MAISON PRINCIPALE à ZURICH 5**

Téléphone 3.66.23

**Nous réparons :**

Moteurs électriques,

Génératrices,

Transformateurs et Appareils

de toutes provenances

pour haute et basse tension.

Travaux publics

Revêtements de chaussée

Voies de chemins de fer industrielles

Revêtements de sols en béton spécial et pavages en bois

**WALO BERTSCHINGER & C<sup>ie</sup> S. A.**

**LAUSANNE**

Avenue d'Ouchy 4

**TÉL. 3 35 18**

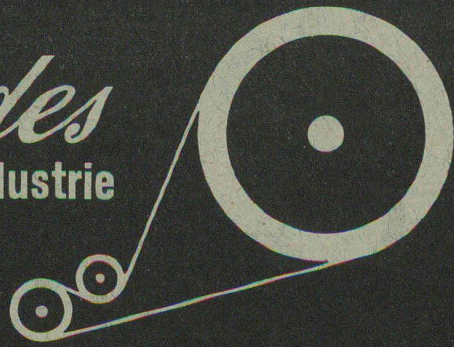
**BREVETS d'INVENTION**

*la plus ancienne maison de Suisse :*

**Dériaz, Kirker & C<sup>ie</sup>**

Genève  
14 rue du Mont-Blanc

*Commandes*  
de tous genres pour l'industrie



Wanner & C<sup>IE</sup> S.A. Horgen

# **TUYAUX VIANINI** en béton armé centrifugé

pour conduites de câbles, égouts, siphons, turbines, captages etc.

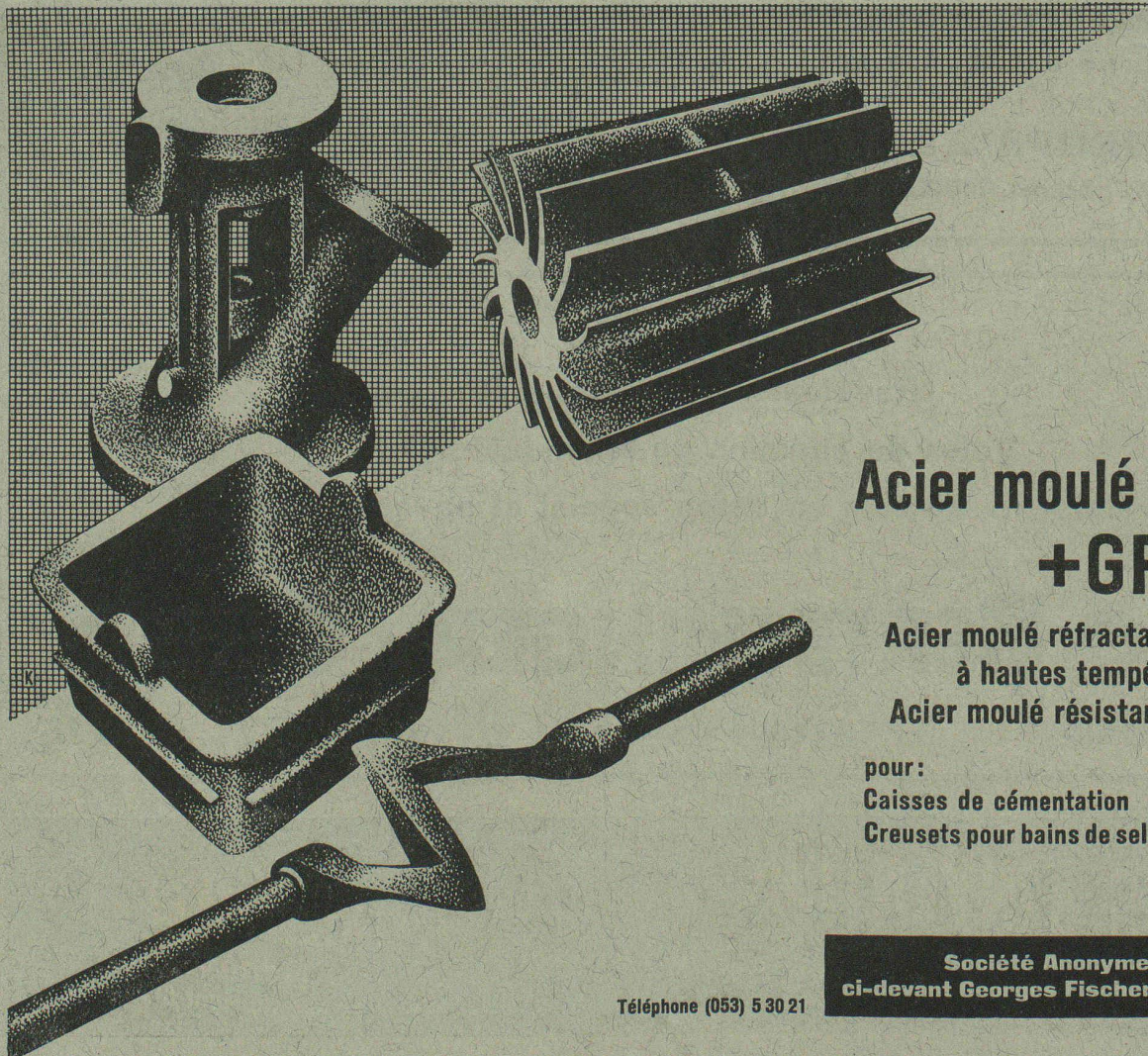
Tous produits en ciment.

**Tuyaux ordinaires jusqu'à 1500 mm**  $\phi$   
armés ou non.

Nous nous chargeons du moulage de n'importe  
quelle pièce en béton.

# **FOSSES SEPTIQUES** "EMCO"

# **DESMEULES FRÈRES, GRANGES-MARNAND**



## **Acier moulé électrique** **+GF+**

Acier moulé réfractaire pour service  
à hautes températures et

Acier moulé résistant à la corrosion

pour:

Caisses de cémentation

Creusets pour bains de sel

Bras de malaxeurs

Rotors de pompes

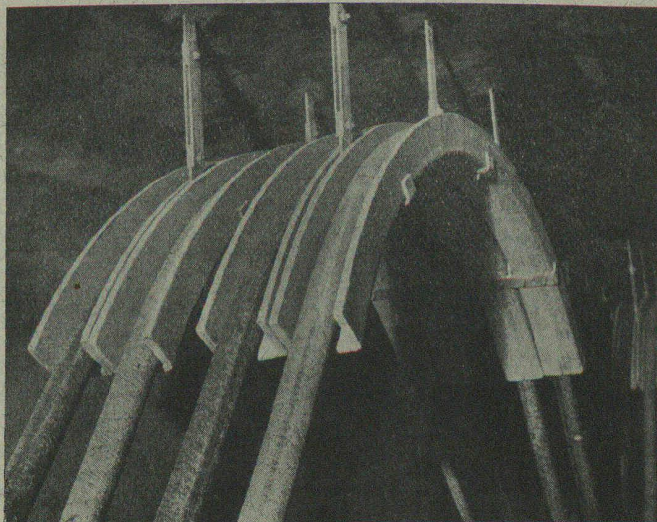
Soupapes, etc.

Prospectus à disposition



*Exigez la marque Winterthur*

**FABRIQUE SUISSE DE MEULES  
ABRASIVES S.A. - WINTERTHUR**

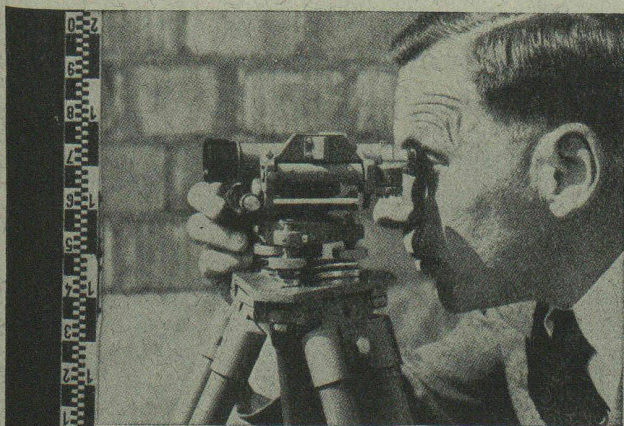


## Tuyaux pour Câbles **Eternit**

Pas de danger de corrosion ensuite de courants vagabonds. Le poids léger des tuyaux réduit les frais de transport et facilite la pose. Les parois intérieures lisses permettent un glissement aisé des câbles.

En « ETERNIT » sont également livrables : canaux pour câbles, caniveaux, tuyaux mi-circulaires, zorès.

**Eternit S.A. NIEDERURNEN** TÉL. (058) 4 15 55



### **PETIT NIVEAUX A LUNETTE I**

avec ou sans cercle horizontal de 360° ou 400°

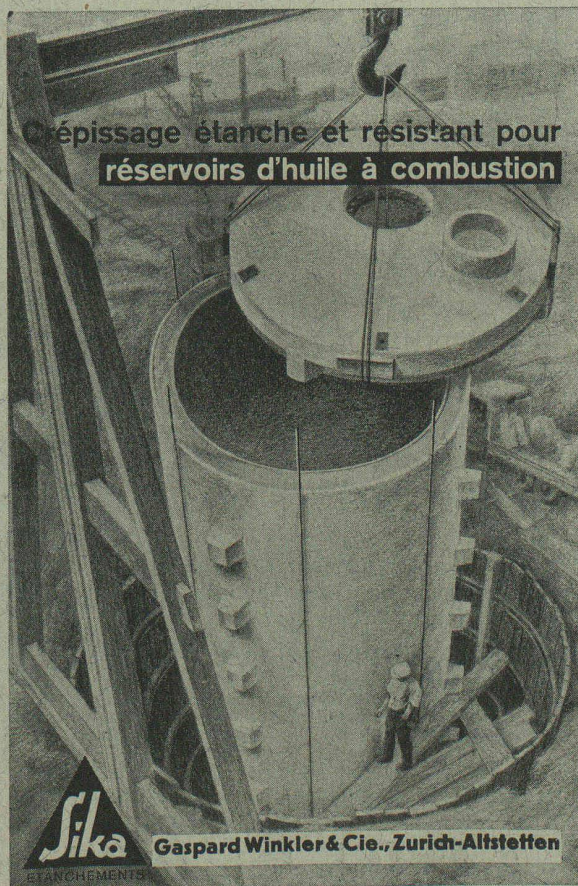
Pour l'architecture, pour toutes constructions : routes, chemins de fer, irrigations, travaux hydrauliques, souterrains, etc.

Précision sur 1 km	± 5 mm
Grossissement de la lunette	18 x
Distance de visée minima	1,60 m
Poids de l'instrument	1,5 kg
Poids de l'étui métallique	1,0 kg

Prospectus sur demande.

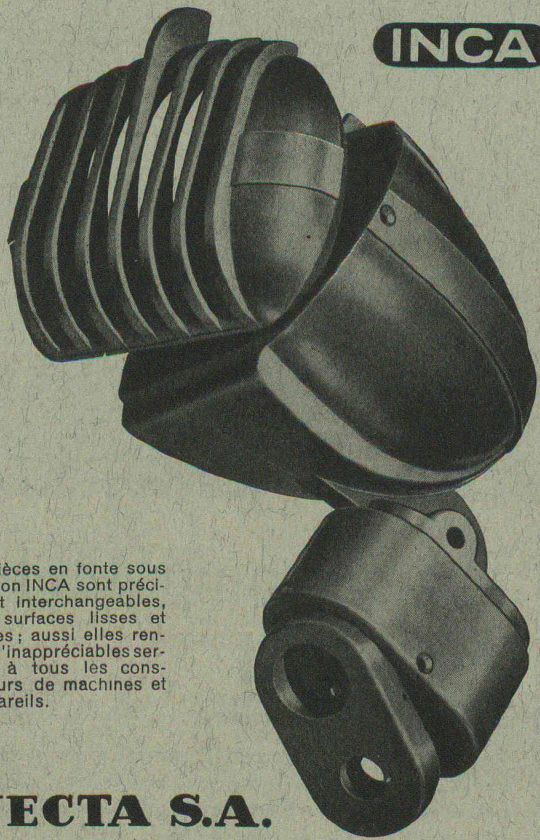
**S.A. de vente des Instruments de Géodésie  
Henri WILD, HEERBRUGG** Tél. (071) 724 33

**WILD**  
HEERBRUGG



**Crépissage étanche et résistant pour  
réservoirs d'huile à combustion**

**Sika**  
ETANCHEMENTS  
**Gaspard Winkler & Cie., Zurich-Altstetten**



**INCA**

Les pièces en fonte sous pression INCA sont précises et interchangeables, leurs surfaces lisses et propres; aussi elles rendent d'inappréciables services à tous les constructeurs de machines et d'appareils.

## **INJECTA S.A.**

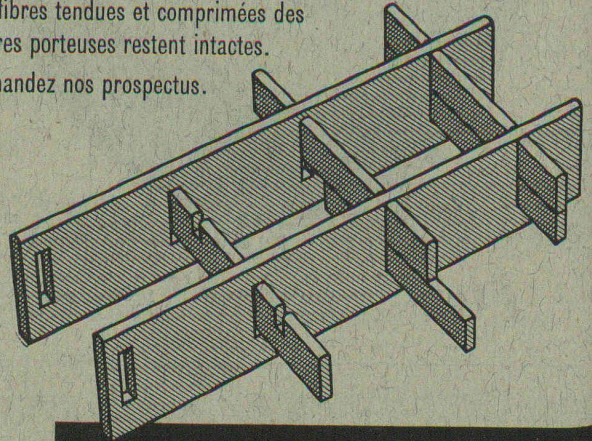
TEUFENTHAL (Argovie) - Téléphone 3 82 77

Usines suisses de fonte sous pression en tous alliages.  
FABRIQUE D'APPAREILS

## **Caillebotis**

Très haute résistance par le fait que les fibres tendues et comprimées des barres porteuses restent intactes.

Demandez nos prospectus.



Siegfried Keller + Co. fabrique de vitrages  
Wallisellen-Zurich Tél. (051) 93 2114

# **INFRA-ROUGE**

procédé de séchage nouveau pour l'industrie et l'artisanat

Des modes de transmission de la chaleur, le procédé de la chaleur rayonnée offre des possibilités surprenantes pour la solution des problèmes de séchage posés dans l'industrie et l'artisanat.

Avantages particuliers:

**Economie de temps** due à un meilleur rendement

**Aucune mise en train nécessaire**

**Utilisation intégrale de la chaleur**, grâce à l'irradiation directe de l'objet à sécher, par conséquent

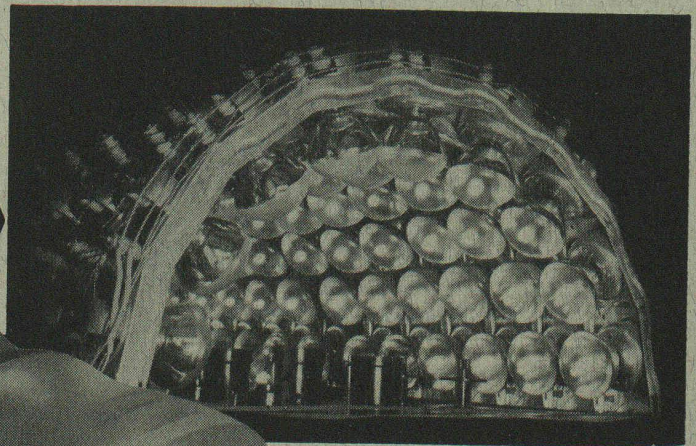
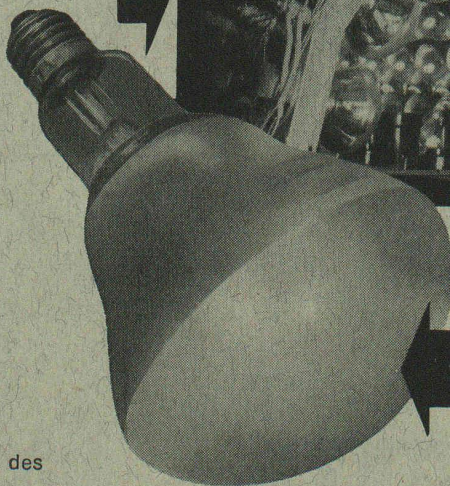
**L'isolement calorifique** du four est d'importance secondaire d'où résultent le plus souvent

**Economie de frais d'installations**

**Economie de place**

**Pas de poussières ni de souillures**

Prospectus et renseignements auprès des



### **Les lampes de séchage Philips**

permettent d'obtenir un séchage

**meilleur - plus rapide  
moins coûteux**

# **LAMPES PHILIPS S.A. GENEVE**