

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **77 (1951)**

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

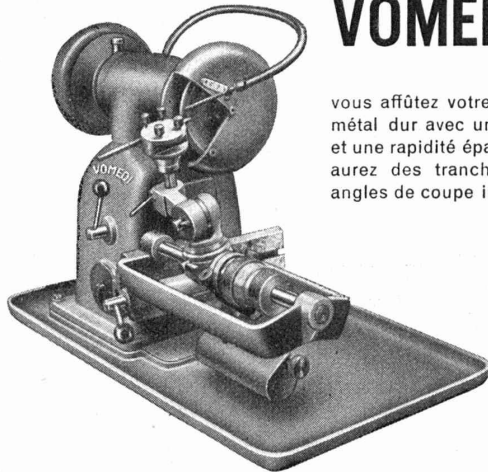
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Un affûtage parfait !

Avec la nouvelle

Machine à affûter et scier le métal dur

VOMEDI 3



vous affûtez votre outillage en métal dur avec une exactitude et une rapidité épatante ! Vous aurez des tranchants et des angles de coupe impeccables !

Demandez nos prospectus ou mieux encore une démonstration gratuite et sans engagement dans vos ateliers

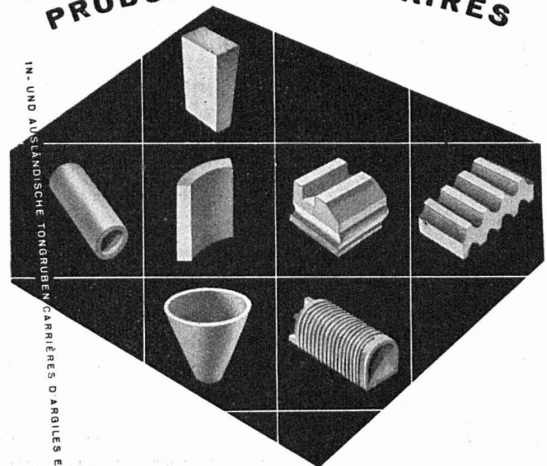
LES FILS D'ANTOINE VOGEL S. A.

Tél. (032) 7 71 44

Pieterlen

près Bienne

**FEUERFESTE ERZEUGNISSE
PRODUITS RÉFRACTAIRES**



IN- UND AUSLÄNDISCHE TONWERKE, CARBIDES O ARGILES EN SUISSE ET A L'ÉTRANGER

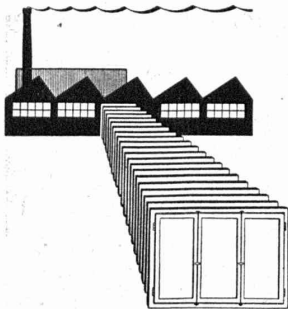
**Chamotte, Corindon
Carbure de silice
Briques anti-acides
Briques isolantes**



TONWERK LAUSEN AG

LAUSEN BLD.

K. Jodeli



FABRIQUE COOPÉRATIVE DE MENUISERIE

Directeur : MAX JOSEPH - Maîtrise fédérale

Bureaux et usine : RENENS rue du Lac 16

Téléphone 24 93 91

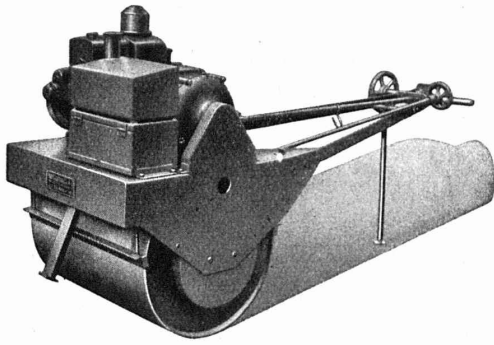
FENÊTRES PORTES-FENÊTRES PORTES INTÉRIEURES

VOLETS A JALOUSIES

Menuiseries normalisées, livrables rapidement du stock

FENÊTRES A GUILLOTINE, système « ROL »

PORTES DE GARAGES, système « ROL »



ROULEAU-COMPRESSEUR „RACO“

La meilleure construction pour le meilleur prix!

Changement de marche sans à-coups
Sûreté de service absolue

Fabrication et vente par

Robert Aebi & Cie SA Zurich

Succursales à ZOLLIKOFEN et GENÈVE

TUYAUX VIANINI en béton armé centrifugé

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

FOSSES SEPTIQUES “EMCO”

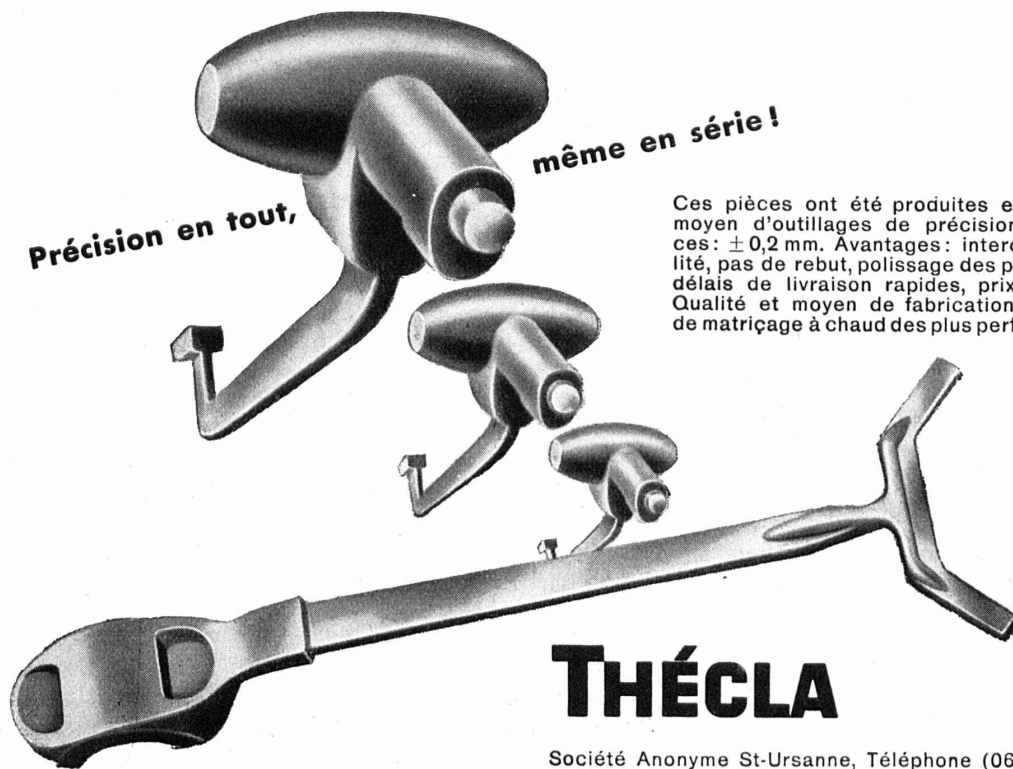
Tous produits en ciment.

Tuyaux ordinaires jusqu'à 1500 mm ϕ
armés ou non.

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

DESMEULES FRÈRES, GRANGES-MARNAND

TÉLÉPHONE 0.37 64116



Précision en tout,

même en série!

Ces pièces ont été produites en série au moyen d'outillages de précision. Tolérances: $\pm 0,2$ mm. Avantages: interchangeabilité, pas de rebut, polissage des plus faciles, délais de livraison rapides, prix modérés. Qualité et moyen de fabrication: procédé de matriçage à chaud des plus perfectionnés.

THÉCLA

Société Anonyme St-Ursanne, Téléphone (066) 53155

CONCOURS INTERNATIONAL

POUR LE PROJET DE RECONSTRUCTION DE LA VILLE

D'IZMIR (TURQUIE)

DU 1er MAI 1951 AU 1er DÉCEMBRE 1951

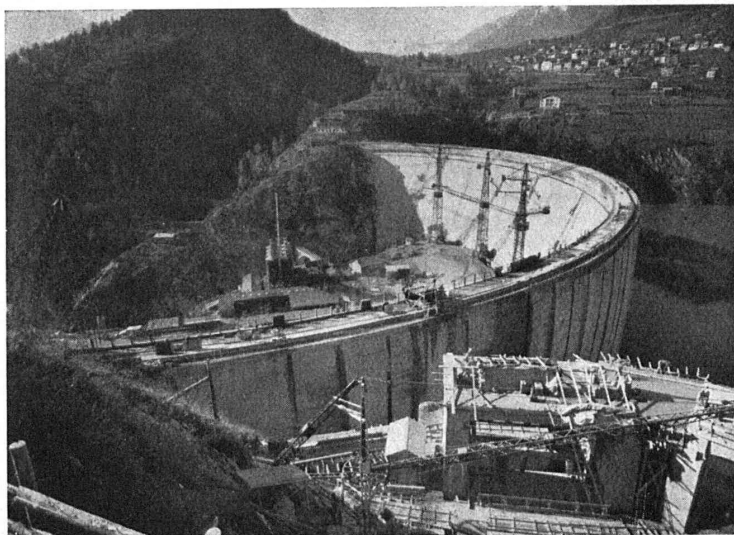
- Article 1. L'Iller Bankasi a ouvert un concours international pour l'élaboration d'un avant-projet devant servir de base au plan de reconstruction de la ville d'Izmir, qui compte 230 000 habitants et qui est, sur les rives de l'Égée, le port le plus actif de la République de Turquie du point de vue agricole, commercial et industriel. Elle occupe en même temps une place prépondérante du point de vue touristique.
- Article 2. Toutes personnes, turques ou étrangères, versées dans les questions urbaines peuvent prendre part à ce concours.
- Article 3. Les participants doivent, dans un délai de 3 mois à partir de la date de l'annonce du présent concours, se rendre à Izmir et s'y livrer à une étude de la ville au moins pendant 15 jours, et le justifier par une attestation qu'ils réclameront à la Municipalité.
- Article 4. Le délai du concours est de 7 mois, ce délai devant commencer le 1er mai 1951 et finir le 1er décembre 1951.
- Article 5. A l'expiration du délai du concours, le jury aura à désigner le premier, le second et le troisième, ainsi que 5 mentions, lesquels gagneront les prix suivants :

Le premier :	20 000	Livres	turques
Le second :	12 000	»	»
Le troisième :	8 000	»	»
La mention :	2 000	»	»
»	2 000	»	»
»	2 000	»	»
»	2 000	»	»
»	2 000	»	»

Les prix seront payés nets par l'Iller Bank.

- Article 6. Le Règlement du concours et ses annexes peuvent être obtenus contre paiement de Ltqs. 50.— par requête ou par demande personnelle, à Ankara, de la Direction générale de l'Iller Bank ; à Izmir, de la Présidence du Conseil municipal ; et à Istanbul, de l'Union des Architectes diplômés.

Ceux qui auront acheté ainsi et étudié ces documents devront, s'ils se décident à participer au concours, adresser un télégramme à l'Iller Bank pour l'informer de leur décision, et se faire inscrire comme concurrents. Sur les Ltqs. 50.— que les intéressés auront payées pour ces documents, les Ltqs. 20.— seront retenues comme coût des dits documents, et les Ltqs. 30.— qui restent leur seront restituées par la Banque à la fin du concours. Les candidats résidant à l'étranger peuvent obtenir le règlement et ses annexes en s'adressant aux Ambassades ou Légations turques, contre paiement de la contre-valeur de Ltqs. 50.— en devises locales.



Barrage de Pieve di Cadore

de la Società Adriatica di Elettricità

375 000 m³ de béton au Plastiment

Le **PLASTIMENT**

augmente la résistance mécanique, l'homogénéité et l'étanchéité du béton.

Résistances moyennes à l'écrasement observées à 90 jours, à Pieve di Cadore :

Béton du noyau (CP 200)	
sans adjuvant	300 kg/cm ²
avec Plastiment	354 kg/cm ²

Béton de parement (CP 250)	
sans adjuvant	343 kg/cm ²
avec Plastiment	427 kg/cm ²

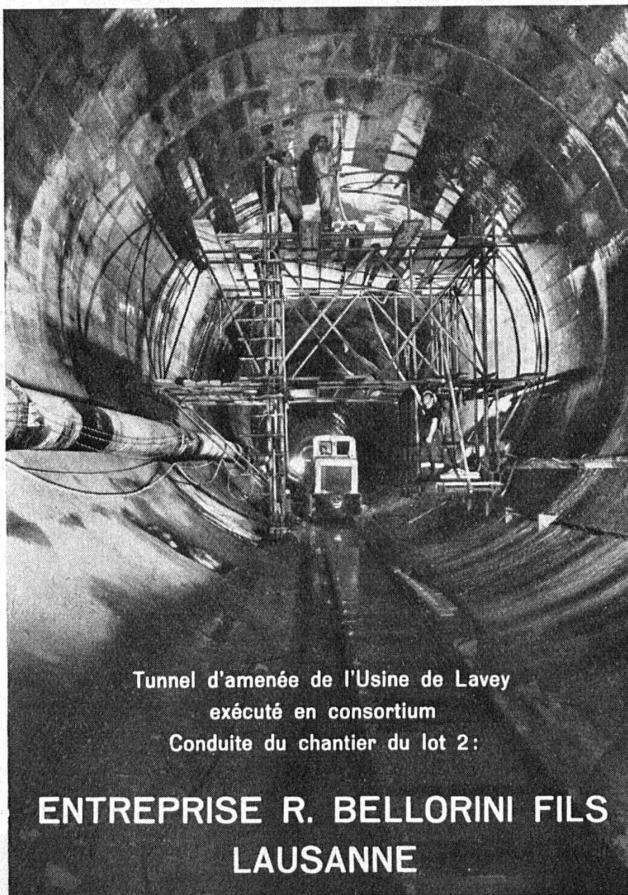
GASP. WINKLER & C^{IE}

BUREAU TECHNIQUE



LAUSANNE

St-François 14 B



Tunnel d'aménée de l'Usine de Lavey
exécuté en consortium
Conduite du chantier du lot 2:

**ENTREPRISE R. BELLORINI FILS
LAUSANNE**

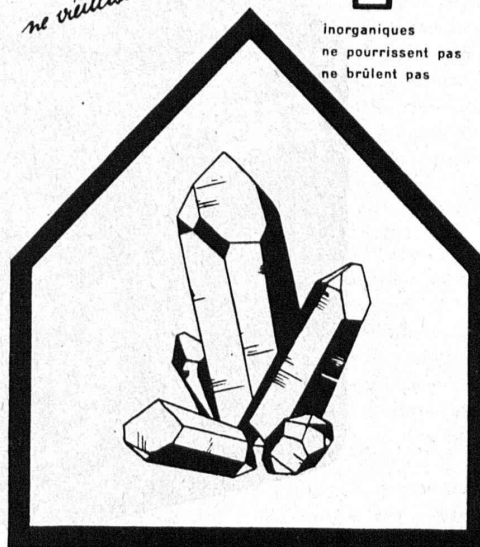
FIBRES DE VERRE S. A.
LAUSANNE

LES ISOLATIONS **VETROFLEX**

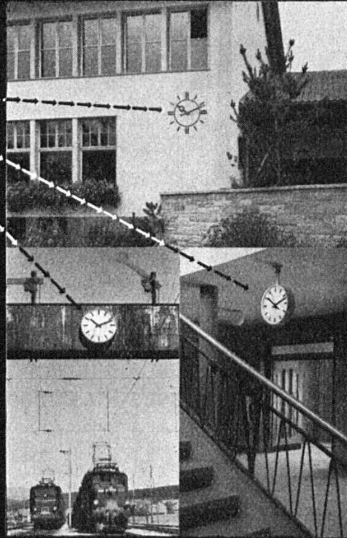
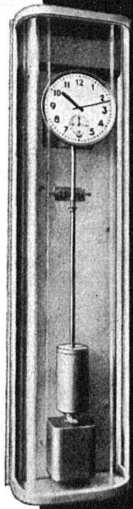
ne vieillissent pas



inorganiques
ne pourrissent pas
ne brûlent pas



HORLOGES ÉLECTRIQUES



Centrales horaires
Horloges mères
Horloges de signalisation
Horloges secondaires

pour villes
écoles
hôpitaux
gares
fabriques, etc.

Demandez la visite de nos ingénieurs

FAVAG

Fabrique d'appareils électriques S. A.
NEUCHÂTEL

BREVETS d'INVENTION

la plus ancienne maison de Suisse :

Dériez, Kirker & C^{ie}
Genève
14 rue du Mont-Blanc

Voici



.....
**le coffret de protection
type KT**

**de Sprecher & Schuh
15 A - 500 V**

Demandez nos prospectus

S&S

Sprecher & Schuh S.A. Aarau