

Zeitschrift: L'Architecture suisse : revue bi-mensuelle d'architecture, d'art, d'art appliqué et de construction
Herausgeber: Fédération des architectes suisses
Band: 2 (1913)
Heft: 1

Inhaltsverzeichnis

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

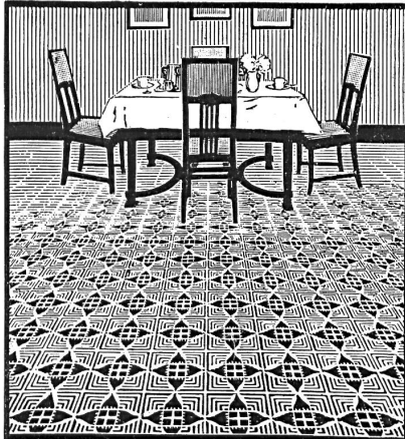
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 31.01.2025

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

Sommaire du N ^o 4 1913		Chronique Suisse 64	Illustrations
Le collège de Frauenfeld, par Emile Baur, Berne 49	Announces	Le collège de Frauenfeld, par Brenner & Stutz, architectes (B. S. A.) à Frauenfeld 49-58	
L'école de Meggen, par le Dr. Albert Baur, Zurich 61	Sommaire I		
L'harmonie dans l'architecture des villes, par Camille Martin, Genève 62	Bureau de placement III	L'école de Meggen, par Pfister frères, architectes (B. S. A.) à Zurich 59-61	
	Nouvelles de l'étranger VI et VII		
	Concours publics VIII		

USINES BREMOISES DE LINOLÉUM DELMENHORST MARQUE "LA CLEF"



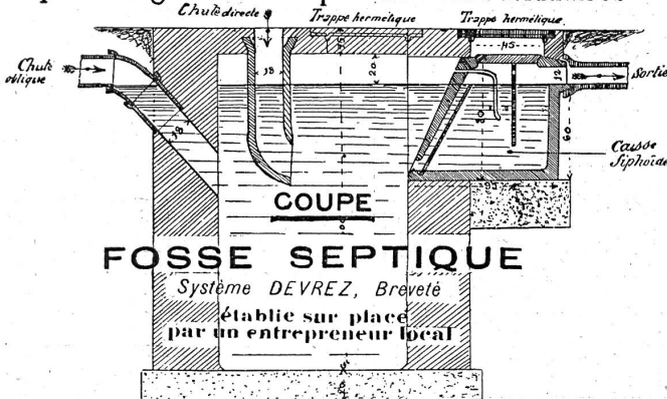
FABRICATION SUPÉRIEURE
 LINOLÉUM INCRUSTÉ, GRANITÉ
 UNI, JASPÉ, MOIRÉ, LIÈGE
 TENTURES MURALES: LINCRUSTA
 MURALIN BREVETÉ



CONCESSIONNAIRES:
F. GENOUD & C^{IE}
 BERNE LAUSANNE INTERLAKEN

DESSINS ARTISTIQUES

Epuration générale et rapide des Eaux résiduaires



par l'emploi des FOSSES SEPTIQUES DEVREZ transformant automatiquement en liquide toutes les matières fécales et organiques.

Nombreuses installations et références.
 Concessionnaire Général pour la Suisse
G. Wecker, Bureau Technique
 d'Hygiène, Genève.

Concessionnaires pour le Canton de Neuchâtel:

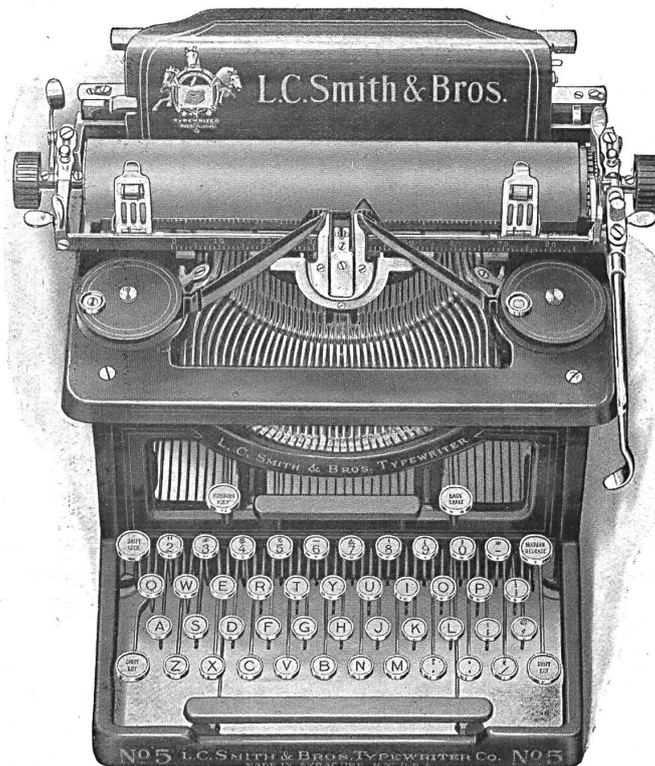
V. Reutter fils, Neuchâtel
Reutter & Dubois, Le Locle

Etudes, Plans et Devis gratuits 21

Machine à écrire des 4 frères L. C. SMITH & BROS

BREVET GARDENER ☉ à billes ☉ BREVET GARDENER

ÉCRITURE
TOUJOURS
VISIBLE
◇◇
ROULEMENT
A BILLES
DES PRINCIPAUX
ORGANES
◇◇
RIGIDITÉ
IMMUABLE
DU CHARIOT
◇◇
RENVERSEMENT
AUTOMATIQUE
DU RUBAN
◇◇
PRESSE-PAPIERS
FLEXIBLES



DOIGTÉ EXTRA-
ORDINAIRE
LÉGER
◇◇
APPAREIL
TABULAIRE
FAISANT CORPS
◇◇
TOUCHE DE
RELACHEMENT
DES MAJUSCULES
◇◇
GUIDE-PAPIERS
COURANT
AUTOMATIQUE-
MENT
◇◇
TOUCHE DE
RAPPEL ARRIÈRE
DU CHARIOT

CLAVIER UNIVERSEL: ÉCRITURE EN DEUX COULEURS ~ AMOVIBILITÉ
DU RUBAN POUR LES REPRODUCTIONS INSTANTANÉES AU DUPLICATEUR

46

La Machine L. C. SMITH & BROS est considérée comme un véritable
chef-d'œuvre de Mécanique — la mieux finie — la plus esthétique

Il est dans votre intérêt de demander catalogue, descriptions et une démonstration gratuite à

L'AGENCE GÉNÉRALE POUR LA SUISSE ROMANDE DE
LA NOUVELLE MACHINE A ÉCRIRE

L. C. SMITH & BROS à billes

14, Rue St-François LAUSANNE Rue St-François, 14

Nombreuses références de Firmes suisses à disposition



BUREAU DE PLACEMENT



	N°	Désignation de l'emploi	Localité	Date d'entrée
Places vacantes :	115	Technicien	Zurich	de suite
	120	Architecte	Rorschach	de suite
	128	Technicien	Berne	de suite
	139	Technicien	Bienne	de suite
	140	Technicien	Soleure	de suite
	141	Technicien ou dessinateur	Berne	de suite
Demandes d'emploi :	214	Technicien ou conducteur de travaux	Zurich ou Bâle	de suite
	215	Technicien	Zurich ou Bâle	de suite
	216	Technicien	Zurich	de suite
	217	Cond. de travaux ou dessinateur	Suisse	de suite
	218	Cond. de travaux ou dessinateur	Suisse	de suite
	219	Technicien ou cond. de travaux	Suisse	de suite
	220	Cond. de travaux-technicien	Suisse occidentale	de suite
	221	Technicien	Suisse centrale	de suite
	222	Technicien	Suisse	de suite
	225	Architecte	Suisse	de suite
	224	Technicien	Suisse	de suite

ARSAG LIFTS Ascenseurs et monte-charges de tous les systèmes
S.A. Arsag Fabrique d'Ascenseurs de Seebach
SEEBACH-ZURICH.

Représentant: E. BERNHEIM-VOEGELI, Bureau technique, BERNE

MACHINE A ÉCRIRE
STÖWER

la préférée des Architectes, Ingénieurs, Entrepreneurs et Commerçants à cause de ses derniers perfectionnements :: Demandez démonstration gratis :: Echange, Réparations de tout système :: Accessoires pour toute marque

Meubles de bureau modernes
 BUREAUX AMÉRICAINS
 BUREAUX MINISTRES
 (classement vertical)
 FAUTEUILS, ETC.

APPAREILS à REPRODUIRE de toute marque
 PAPIER à LETTRE :: PAPIER CARBONE
 CLASSEURS, COPIE DE LETTRES, TIMBRES
 CAOUTCHOUC :: PLAQUE EMAILLE ::

E. DIETRICH 26
 LAUSANNE 24, PLACE ST-LAURENT

:: A. ECOFFEY ::
 LAUSANNE :: GENÈVE

23

Revêtements d'une cage d'escalier en faïence mate artistique de la Wessel's Wandplattenfabrik à Bonn
M. G. Epitoux, architecte, Lausanne
CARRELAGES & REVÊTEMENTS

Les
Plaques de Liège, Expansit'

brevets suisses N^{os} 42362 et 43515

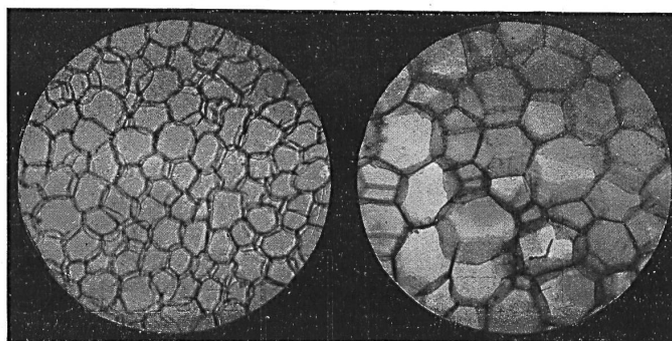
sont le matériel isolant de construction le plus efficace, le plus durable, le plus léger

EXPANSIT est du liège amélioré par un traitement physico-chimique breveté.
 EXPANSIT exclut toute possibilité de pourriture par ses procédés de fabrication.
 EXPANSIT isole contre le froid, la chaleur, le son, l'humidité.
 EXPANSIT produit des effets isolants exceptionnellement avantageux.

39

Coupe transversale des cellules de liège à égal agrandissement microscopique

Liège cru →



← Liège Expansit

démontrant les proportions d'air emprisonné

Le coefficient de conductibilité officiellement constaté et garanti par nous :

$$K = \frac{\text{cal.}}{\text{h. m. } ^\circ \text{C.}} = 0,038 \text{ à } 0 ^\circ \text{Celsius}$$

n'est atteint par aucun autre isolant fabriqué avec du liège cru.

SPÉCIALITÉS :

Plaques d'Expansit imprégnées résistant à l'eau pour l'isolation contre la perte de froid pour Chambres froides, Installations frigorifiques, Glacières, Caves à vin et à bière, Caves de garde, etc.

Exécution d'isolations en tous genres par nos ouvriers spécialistes

WANNER & C^{IE} S.A., HORGEN