

Objekttyp: **FrontMatter**

Zeitschrift: **L'Architecture suisse : revue bi-mensuelle d'architecture, d'art, d'art appliqué et de construction**

Band (Jahr): **3 (1914)**

Heft 8

PDF erstellt am: **30.05.2024**

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.

Per A 4410

L'ARCHITECTURE SVISSE

REVUE BI-MENSUELLE
D'ARCHITECTURE, D'ART, D'ART
APPLIQUÉ ET DE CONSTRUCTION



No. 8 1914

LAUSANNE, 8, RUE DE BOURG

GIPS-UNION S. A.

: Société de 24 fabriques suisses de plâtre réunies :

Siège Central: Zurich

USINE de BEX

Plâtre blanc et à dégrossir.

Felsenite, pour planchers sans joints et enduits.

Plâtre à mouler, Plâtre d'albâtre.

Gypse à semer, pour l'agriculture.

59

Satorin, mortier sec pour similis-pierres et crépi-
prissages.

Planches et Briques de plâtre, pour plafonds,
galanages, revêtements.

Matériaux isolants, secs et incombustibles, construction
intérieure la plus salubre.

Les essais pratiques de combustion exécutés à Bex en
octobre 1912 en présence de différentes autorités officielles
de la Suisse ont fourni les preuves que les produits à base
de plâtre que nous fabriquons, résistent à des chaleurs de
plus de 1000° ainsi qu'aux effets de l'eau en cas d'incendie.
Le compte rendu officiel de ces essais est à disposition de
toute personne que cela intéresse.

Matériaux de Construction

A. DUMONTAY

Successeur de A. Chevalley

Genève 2, Place de la Synagogue Genève

Entreprise et fourniture de carrelages et
revêtements en tous genres. — Mosaïque
romaine et vénitienne

PAVAGES

Concessionnaire pour Genève et les zones
des produits

Fama

Sols et revêtements artificiels sans joints

Incombustibles
à base d'Amiante

Sols en liège aggloméré **Sublinol**

Sous-sols pour linoléums.

Références et devis sur demande.

190

EL. PÄRLI & CIE

BIENNE - LAUSANNE

Avenue de la gare 33

Chauffages centraux 173
Ventilation
Installations sanitaires

Références de 1er ordre :: Garantie

Aciers pour béton armé de 5 à 40 mm
en barres jusqu'à 15 mètres



LAUSANNE

62

Stalfit
Revêtement pour murs, breveté

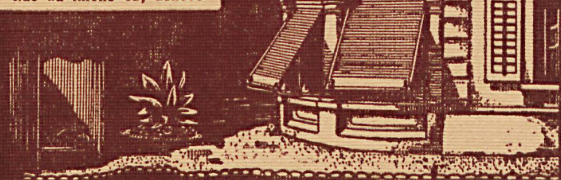
ÉLÉGANT, LAVABLE, IMPERMÉABLE, DÉSINFECTABLE
SANS SOLUTION DE CONTINUITÉ, ADHÉRENCE ABSOLUE
RÉSISTANCE COMPLÈTE À L'ACTION DE LA LUMIÈRE
S'APPLIQUE DIRECTEMENT & SANS COLLE
SUR LE MUR PLATRÉ

¹⁰¹ Représentants exclusifs pour la Suisse française:
BUHLER & STUDER, ARCHITECTES, BERNE

W. BAUMANN
HORGEN
SUISSE

Maison fondée
en 1860

Représentant: M. E. GABUS,
Rue du Rhône 42, Genève



Volets à rouleaux. Stores à lames prismatiques
Volets à panneaux. Paravents

154