Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Schweizerische Bauzeitung
Band (Jahr): Heft 1	121/122 (1943)

24.05.2024

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek* ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

EIZERISCHE BAUZEI

WOCHENSCHRIFT FUR ARCHITEKTUR / INGENIEURWESEN / MASCHINENTECHNIK REVUE POLYTECHNIQUE SUISSE

> ORGAN DES SCHWEIZERISCHEN INGENIEUR- UND ARCHITEKTEN-VEREINS UND DER GESELLSCHAFT EHEMAL. STUDIERENDER DER EIDG. TECHN. HOCHSCHULE GEGRUNDET 1883 VON ING. A. WALDNER / HERAUSGEGEBEN VON ING. C. JEGHER

G.E.P.- u. S.I.A.-Mitgl., b. Verlag: Schweiz 40 Fr., Ausland 48 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz 48 Fr.; Ausland 60 Fr., postamtlich abonniert 48 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. Fr. 1.20

VERLAG C. & W. JEGHER, ZURICH Dianastrasse 5 / Postcheck VIII 6110 Telephon: 34507 • In Kommission bei Rascher & Cie., Zürich u. Leipzig

Anzeigen durch MOSSE-ANNONCEN AG Zürich, Limmatquai 94 - Basel, Marktplatz 18 Anzeigenpreis: Ganze Seite 240 Fr., Seitenteile nach Tarif. - Teuerungszuschlag zur Zeit 15%

Fenster



Kiefer Zürich

Patentanwälte

E. Blum & Co., Zürich

Gegründet 1878 Tel. 5 16 33

Bahnhofstr. 31

Patente

Gutachten

Fabrikmarken

Technische Beratung bei Prozessen

SCHIEBEBODEN ISOLIERPLATTEN DACHVERSCHALUNGEN HALLEN- UND INDUSTRIEBAUTEN BARACKENBAU

FUR LEICHTBAUSTOFFE TEL. 918666 DIETIKON

baut erstklassige Ventilationsanlagen

Holzschutz

gegen tierische und pflanzliche Schädlinge durch Konservieren mit

Teeröl oder E-K.



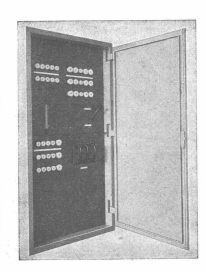
J. BILAND & CIE., BADEN

TELEPHON 22031

Bauunternehmung für Hoch- und Tiefbau / Zimmerei, Schreinerei

RAUSCHER & STOECKLIN A.G., SISSACH

FABRIK ELEKTR. APPARATE UND TRANSFORMATOREN



Schaltschrank putzbündige Montage

Kraft-u. Lichtverteilanlagen Schaltapparate





GLASDACHWERKE OLTEN A. KULLY, Dipl. Ing., OLTEN GEGR. 1854 TEL. 54056

SCHWEIZ. SPRENGSTOFF A.-G. CHEDDITE

Fabriken in Liestal und Isleten (Kt. Uri)

Bureau in Liestal Telegri-Adr.: Cheddite Liestal Telegri-Adr.: Cheddite Liestal

liefert die bewährten

Siderheitssprengstoffe:

Gelatine Telsit, Spezial Gelatine Telsit, Cheddite und Gelatine Cheddite, sowie ungefrierbare Dynamite und Sprenggelatine

Prima Sprengkapseln in Aluminium, Zündschnüre und Zubehör

Generalvertreter für die französische Schwelz: Petitpierre & Grisel, Neuchâtel

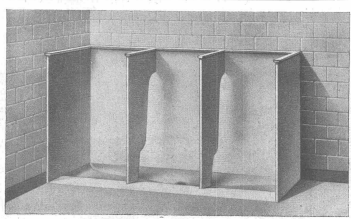


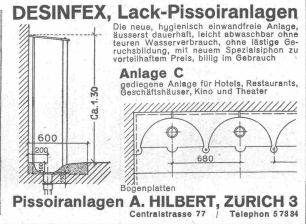
Dachpappen
Isoliermaterialien
Schallschutzmittel
Asphaltgewebeplatten
Bituminöse Bindemittel
Abdichtungs-Materialien
Klebe- und Vergufsmassen
Teer- u. Asphalt-Emulsionen
Parkett- und Belags-Asphalte
Karbolineen und Imprägnieröle
Fugen-, Muffen- und Spezialkitte
Anstrich- und Konservierungsmittel
Teer-, Asphalt- und Bitumen-Produkte

aller Art durch

CHEMISCH - TECHNISCHE WERKE
Tel. 9 30 22 MUTTENZ - BASEL Gegr. 1887









Warum Latte Backstein warm?

In den kältesten Breitegraden unserer Erde, in der Arktis, lebt der Pinguin. Dieser merkwürdige Vogel kann den ungeheuer tiefen Temperaturen nur widerstehen dank seines Federkleides. Federn? Luftige, lichte Federn? Warum können Federn so warm halten? Wie erklärt sich ihr unvergleichliches Isolationsvermögen?

Die Antwort klingt seltsam genug: Federn halten warm, weil sie viele Zwischenräume enthalten – weil diese luftgefüllten Zwischenräume als schlechte Wärmeleiter wirken und dem Körper helfen, seine Eigenwärme gegen die feindselige Kälte der Aussenwelt zu bewahren.

Genau das gleiche gilt für den Backstein: Auch der Backstein enthält Tausende und Abertausende von Zwischenräumen – er ist porös. Darum hält er so warm. Hier liegt das Geheimnis seiner seit Jahrtausenden bekannten wärmehaltenden Kraft.

Diese einmaligen und naturgegebenen Vorzüge machen den Backstein schlechtweg zum besten Baustoff für unser Klima. Darum sagt man mit Recht: Wer mit Backstein baut, baut gut!

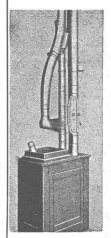
ZÜRCHER ZIEGELEIEN AG.



Standard-Bell-Produkte

ROHRPOST

FORDER- UND SIGNALANLAGEN



FÜR

Banken,
Geschäftshäuser,
Industriebetriebe

Standard Telephon und Radio A.G. Zürich
BUBENBERGPLATZ 10
BERN
ZÜRICH

Michel hilft zu Betriebsverbesserungen

- Durch Beschleunigung der Materialbewegung
- Durch verantwortliche Betriebsrechnung (nach RKW-Untersuchungen) Plankostenrechnung
- 3. Durch Lösung aller Termine, Leistungs- und Dispositionsfragen

Verlangen Sie Druckblatt "Michel-Plan 215" kostenfrei



Michelinstitut für Fabrikwirtschaft

BERLIN-Wilmersdorf, Walter-Fischer-Strasse 6