Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 121/122 (1943)

Heft: 4

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Mehr erfahren

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. En savoir plus

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. Find out more

Download PDF: 01.12.2025

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

EIZERISCHE BAUZE

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°.

SCHIEBEBODEN - ISOLIERPLATTEN . DACHVERSCHALUNGEN . HALLEN- UND INDUSTRIEBAUTEN . BARACKENBAU



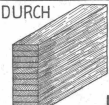
LEICHTBAUSTOFFE DIETIKON TEL.

G. für Grundwasserbauten,

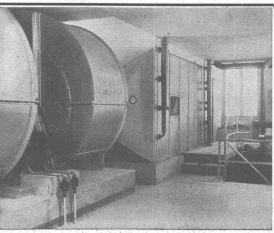
Kernbohrungen in unzusammenhängenden Bedenschichten

(Patent Nr. 18 11 91)





SÖHNE HOLZKONSTRUKT, ARBON



Konditionierungsaggregat zur Klimaanlage

Luftkonditionierung

für Gewerbe und Industrie



Spezialisiert seit 1890

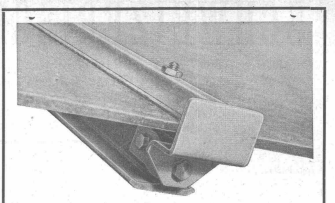
Herstellerin der Lüftungs- und Luftheizungsanlage in der Kirche und im Kirchgemeindehaus Zürich-Altstetten.

OFFRESDEXPLOITATION DE BREVETS D'INVENTION CONSEILS EN DOODDIÉTÉ INDUSTRIEL MAISON FONDÉE EN 1877

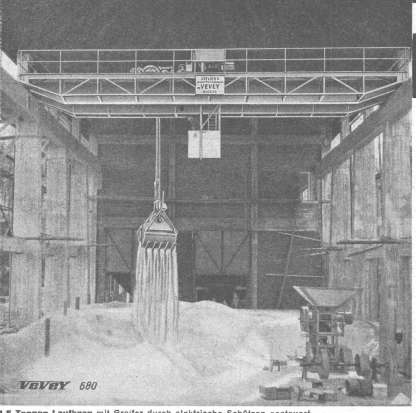
Die Inhaber folgender schweizerischen Patente wünschen zwecks Ausübung dieser Patente mit schweizerischen Gewerbsleuten in Verbindung zu treten.

- 209.990 Verfahren und Vorrichtung zur mechanischen Tonaufzeichnung bezw. -wiedergabe.
- 211.981 Machine-outil fraiseuse-raboteuse.
- 161.381 Procédé pour la fabrication par refoulage de corps creux d'une seule pièce constituée par une tête et une tige.
- 138.647 Procédé de fabrication d'objets en alliage d'acier résistant à la corrosion et objet obtenu par ce procédé.
- 141.302 Appareil, ustensile ou autre objet résistant aux acides et autres agents chimiques, destiné en particulier à être employé dans des installations chimiques.
- 159.141 Einrichtung zur Elektrolyse unter Druck. 155.763, Verfahren zur Herstellung von Bauteilen für elektrolytische Zellen. 153.472, Elektrolytischer Druckzersetzer. 152.873, Verfahren zur Herstellung von Ammoniak.

Auskunft erteilen die Herren IMER, DÉRIAZ & CIE., Ingénieurs-conseils, 14, Rue du Mont-Blanc, GENF.



Kittlose Glasdächer System Fortuna oder Elzett, Satteldachoberlichter, Pultdächer, Vordächer, dauerhaft und tropfsicher



VEVEY

Wir bauen als Spezialität

Laufkrane

jeder Grösse

Einige der ausgeführten Laufkrane:

50 Tonnen Kraftwerk Ritom

2×40 Tonnen Kraftwerk Châtelard

2×65 Tonnen Kraftwerk Dixence

2×40 Tonnen 2×80 Tonnen Kraftwerk Verbois

In Ausführung:

2×125 Tonnen Kraftwerk Rupperswil

4,5 Tonnen Laufkran mit Greifer durch elektrische Schützen gesteuert.

Ateliers de Constructions Mécaniques de Vevey S.A.

An den Neubauten Nervenheilanstalt Hohenegg bei Meilen beteiligte Firmen

(Siehe Artikel von Arch. A. Ninck, Winterthur in Nr. 3 vom 16. Januar 1943)

Hch. Zuberbühler

Dachdeckermeister

Meilen

A. Kermann, Herrliberg

Ofenbau und Plattenbeläge übernimmt sämtl. Hafnerarbeiten (Cheminées). Plattenbeläge Spezialität: Rauchanlagen mit Luftregulierklappen (Splah) zu kuranten Preisen

Gebrüder Strassen. Mei

Linoleum - Teppiche - Vorhänge

Jules Hagedorn, Meilen

Pflästerungen Walzarbeiten

Jak. Hardmeier, Meilen

Dipl. Elektro-Installateur

Licht-. Kraft-, Sonnerie- und Eidg. Telephonanlagen

J. Brander, Meilen

Bau- und Kunstschlosserei

Elektr. Beleuchtungskörper, Ventilationen, Beschläge mit rost-freien Eisenoberflächen. Dampfabzüge über Kochherde

Herm. Deventer, Meilen

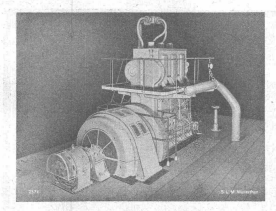
Malerarbeiten im Verwaltergebäude

braun, rot, gelb für Böden, Wandbelag, Cheminées, Fassaden

A. G. Verblendsteinfabrik

Tel.72404

Ständige Ausstellung unserer Erzeugnisse in der SCHWEIZER BAU-CENTRALE ZÜRICH, TALSTRASSE 9, BÖRSENBLOCK (Eintritt frei)



Stationäre, schnellaufende

Gegendruck - Dampfmaschinen

50 bis 2000 PS mit Abdampfverwertung

Wirtschaftlichste Kraft- und Wärmeerzeugung in industriellen Heizkraft-Anlagen

Schweiz, Lokomotiv- und Maschinenfabrik Winterthur

TELEPHON 4 67 96 HEINRICH WAGNER & Cº

LACK- U. FARBENFABRIK

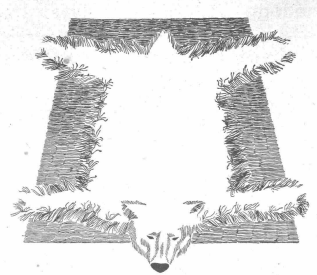
LACK- UND FARBENFABRIK **OBERFLÄCHENTECHNIK TEXTILBEHANDLUNG**

ZÜRICH 8, Dufourstrasse 48

GENERALVERTRETER v. E. J. DU PONT DE NEMOURS CO.

DU PONT-DULUX, synthetischer Kunstharzlack, auch auf Holz witterungsbeständig, zum Spritzen und Streichen. Trocknet im Glanz, in 30 Minuten staubfrei, in fünf Stunden trocken, in zehn Stunden durchhärtet.

Referenzen: SBB, Privatbahnen, Autoindustrie.



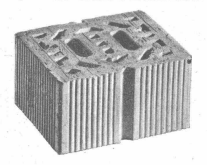
Warum fällder Backstein

Was tut der Eisbär, um sich gegen die ungeheure Kälte. des arktischen Klimas zu schützen? Er kleidet sich in Luft. Er trägt einen zottigen Pelz, der zur Hauptsache - luftgefüllte Zwischenräume enthält. Diese unbeweglich eingeschlossene Luft ist es, die den Abfluss der Körperwärme verhütet und als Schutz gegen die eindringende Kälte wirkt.

Ähnlich verhält es sich beim Backstein: Auch seine wärmehaltende Kraft beruht auf hunderttausend feinen und feinsten Hohlräumen, die beim Brennen entstehen. Der Backstein ist porös und darin liegt das Geheimnis seiner Güte.

Generationen vor uns kannten diese naturgegebenen und einzigdastehenden Vorzüge des Backsteins. Es gibt auch heute noch keinen besseren Baustoff für unser Klima. Bau-Moden kommen und gehen - der Backstein überdauert sie alle. Mit Recht sagt man: Wer mit Backstein baut, baut gut!

ZÜRCHER ZIEGELEIEN AG.





automatische Geruchabsaugung für Closetanlagen

23. Januar 1943

bedeutet im Winter beträchtliche Wärmeersparnis, da die Fenster des WC's oder Badezimmers mit WC unbedenklich geschlossen bleiben können. Keine Einfriergefahr mehr für Leitungen und Apparate.

Fabrikation:

EXODOR A.G. ZÜRICH

Auskunft u. Beratung: Generalvertrieb für die Schweiz

C. B. SCHELLER ING. Gutenbergstr. 10 ZÜRICH Tel. 5 32 54

Vertriebsstelle für die deutsche Schweiz E. Kettenacker Gessnerallee 36 Zürich Tel. 58039

Dampft den khall Verbenert die Akurtik

SPRAY

Ueberall, wo es darauf ankommt, isolierend einzugreifen, wird sich SPRAY bewähren, denn dieses erprobte Verfahren paßt sich wirksam und unauffällig an.

Nähere Auskunft durch das bekannte Fachgeschäft

Bernhard Hitz, Uster-Zch.
Tel. 96 97 18

