Zeitschrift: Schweizerische Bauzeitung

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 113/114 (1939)

Heft: 8

Werbung

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. <u>Voir Informations légales.</u>

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: 15.03.2025

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

SCHWEIZERISCHE BAUZEITUNG

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

Vereins-Mitglieder, beim Verlag: Schweiz 32 Fr., Ausland 40 Fr. jährl.; Nicht-Mitglieder: Schweiz 40 Fr.; Ausland 50 Fr., postantlich abonniert 40 Fr. zuzüglich Gebühren. / Einzel-Nr. 1 Fr.

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

Anzeigen durch GUGGENBUHL & HUBER, Zürich, Hirschengraben 20, Postcheck VIII 26415, Telephon 27816 / Der Anzeigen-Preis beträgt pro ganze Seite 240 Fr., Rabatte nach Tarif

Vollständige

ZEICHEN-EINRICHTUNGEN

Zeichentische, Zeichenmaschinen, Zeichen-Registraturen und -Schränke, Plan-Einfassverfahren, Bogenlampen, Lichtpause- u. Kopier-Einrichtungen Sämtliches Zeichenmaterial wie Zeichen-Papiere, -Geräte, -Instrumente, Normalienblätter, Relsszeuge und Reissbretter, Rechenschieber.

Gebrüder Scholl AG Zürich Poststrasse 3 Tel. 35710 Seit 1885



BERCHTOLD & CO. THALWIL TEL. 920.501



HEIZUNG

WARMWASSER / LUFTUNG

PROJEKTE UND BERATUNG KOSTENLOS BESTE REFERENZEN

Bau- und

Dekorations-Metalle

in allen Profilen Schweissdraht

Muster und Katalog zu Diensten



Métaux de Construction de Décoration

en tous Profils Baguettes pour soudure

Catalogue et échantillons à disposition



Schweiz. Lichtpausanstalten AG Zürich

vormals Hatt & Cie. - Zähringerstrasse 55 (beim Central)

Vervielfältigungen jeder Art

Reichhaltiges Lager in allen technischen Papieren

GLASDACH KITTLOS MIT BLEIBANDEN

Ausführung auf Holz, Eisen und Beton
Umdecken gekitteter Glasdächer

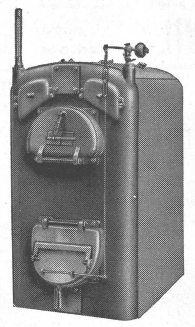
JAKOB SCHERRER ZURICH 2 Allmendstrasse 5/7 Telephon 57.980

DERKESSEL der guten kistung.

Der Existenzkampf ist schwer. Ueberall geht es hart auf hart. Hat nicht derjenige die grösste Chance, der in allem die wirtschaftlichsten, d. h. die im Betrieb billigsten Einrichtungen besitzt? Das gilt auch bei Anschaffung eines Heizkessels. Wir wetten 100:1, dass Sie mit einem ZENT-Kessel die besten Erfahrungen machen werden.

Sie können fragen wen Sie wollen, im ungünstigsten Falle wird man Ihnen sagen, dass andere Fabrikate **ebensogut** wie ZENT sind, nie aber, dass es bessere gibt. ZENT ist eben der Kessel der guten Leistung.

Der Heizungs-Fachmann, der Ihnen einen ZENT-Kessel vorschlägt, bezeugt damit seinen Willen, Ihnen das Beste zu liefern. Besitzen Sie eine ZENT-Anlage, dann dürfen Sie von Ihrer Heizung die grössten Leistungen erwarten.



ZENT

der leistungsfähige Heizkessel!

ZENT A.-G., BERN (OSTERMUNDIGEN)

SCHLEUDERGUSS-MUFFENRÖHREN

5 Meter Baulänge

KÄGI & CO., WINTERTHUR

Telephon 22415





VERTRETER:

SPOERRI & CO.

ZURICH 6

Walchestrasse 27

Das SUPERBETON_Rohr

ist allen seinen Konkurrenz-Produkten überlegen in Wirtschaftlichkeit, Zuverlässigkeit und Formexaktheit

Seine Hauptmerkmale:

- Absolute Präzisions- und Qualitätsarbeit, da die ganze Fabrikation aufs vollkommenste mechanisiert, unter Verwendung bester Baustoffe erfolgt.
- Genaue, auf Eisentrommeln zentrierte, elektrisch geschweißte und vollkommen in sich versteifte Stahlbewehrung, ihr exaktes Festhalten im Beton-Querschnitt durch geeignete Vorrichtung gesichert.
- Höchste Zentrifugalkraft verbunden mit intensivem Rütteln des Betongemenges unter gleichzeitiger Entfernung der Luft, des überschüssigen Wassers und der Unreinigkeiten des Materials während des Erzeugungsprozesses.
- Unvergleichliche Dichtheit des gesamten Rohrmantels und Gleichmäßigkeit des Superbetons, ausgezeichneter, dauernder rostfreier Verbund zwischen Beton- und Stahleinlagen und daher in hohem Grade zug- und biegefest, drucksicher und den dynamischen Einwirkungen gegenüber widerstandsfähig.
- Innenschutz gegen Säure durch eine 3-7 mm dicke, mit Kieselsäure stark angereicherte Zementschicht, gleichzeitig hohe Abschleiffestigkeit durch absolute Glätte, geringster Rauhigkeitswert, somit sehr großes Leitungsvermögen.
- Sorgfältige Beton-Nachbehandlung mit Wasserberieselungsanlagen in den Fabrikräumen und auf dem Lager.
- Absolut dichte und elastische drucksichere patentierte Doppel-Glockenmuffe am Superbetonrohr selbst.
- 8 Verminderte Verlegungskosten durch obenerwähnte Präzisionsarbeit.

AG. HUNZIKER & CIE., ZURICH Baustoff-Fabriken Brugg und Olten