

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **19 (1932)**

Heft 1

PDF erstellt am: **13.09.2024**

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

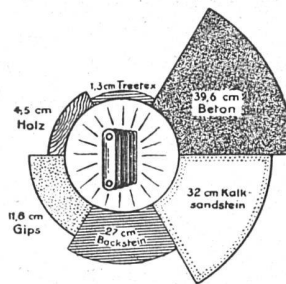
Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



Treetex

die Holzfaser- Isolier-Bauplatte

1,3 cm dick



bietet den gleichen Kälte- und Wärmeschutz wie eine 27 cm Backsteinmauer;
ist im Nutzeffekt und künstlerisch die ideale Verkleidung für Decken, Wände, Dachausbauten,
Heizkörpernischen etc.;

ist die zweckmässigste Isolierung auf Betonböden unter Parkett oder Linoleum;
hält, weil imprägniert, Feuchtigkeit, Schwamm und Fäulnis ab und schützt vor Ungeziefer und Insekten;
ist schalldämpfend, verhindert Schwitzwasserbildung und ist ein vorzüglicher Putzträger;
lässt sich wie Holz bearbeiten, kann in Naturfarbe verwendet, beliebig bemalt oder tapeziert werden.

Normalplatten, 13 mm stark, 91 und 122 cm breit, 244, 259, 274, 305 und 366 cm lang.

Spezialplatten, 13 mm stark, ca. 61 x 152 cm, extra billig; **6 mm** stark, 91 x 152 cm, für Linoleum-
Unterlagen.

Wärmeleitzahl = 0,031 bei 0° C und 0,0 Gew. % = 0 Vol. % Feuchtigkeitsgehalt } It. Attest der Eidg.
0,035 bei 0° C und 7,6 Gew. % = 2 Vol. % Feuchtigkeitsgehalt } Materialprüfungsanstalt
an der E.T.H. in Zürich

Verlangen Sie Muster, Preise und ausführliche Prospekte für:

Ost- und Zentralschweiz bei:

HONEGGER & CIE.

Holz und Sperrplatten

RÜSCHLIKON-ZÜRICH

Telephon 920.411

Basel und Land, Solothurn und Tessin bei:

VEDAG

VEREINIGTE DACHPAPPEN-FABRIKEN
AKT.-GES. BERLIN, NIEDERLASSUNG

MUTTENZ-BASEL

Telephon 26.012 und 29.038

Westschweiz und Bern bei:

BUREAU EM. H. REH

Blvd. Georges Favon 3

GENÈVE

Téléphone 47.115

Die A.G. der Ofenfabrik Sursee dankt allen Schweizer Architekten

welche ihr während des Jahres 1931 in so reichem Masse
Aufträge erteilt und zugehalten haben und hofft durch wei-
terhin gute und prompte Lieferungen den Kun-
denkreis der Mitglieder des BSA und SWB im
Jahre 1932 noch mehr vergrössern zu können.

SURSEE