

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizerische Bauzeitung**

Band (Jahr): **96 (1978)**

Heft 5

PDF erstellt am: **06.08.2024**

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.

Schweizerische Bauzeitung

Revue Polytechnique Suisse

5

96. Jahrgang Donnerstag, 2. Februar 1978

Wochenzeitschrift
für Architekten
und Ingenieure

Herausgeber:
Verlags-AG der akademischen
technischen Vereine

TEXOPAN®

echte Jutewände...
voll Charme und Gemütlichkeit

- 4,5-mm-Spanplatte mit echtem Jutegewebe
- Naturel oder verschiedene Farben
- Sehr dekorationsvolle Struktur
- Schwer entflammbare Oberfläche
- Stoss- und kratzsicher
- Staubfrei und abwaschbar
- Bessere Wärme- und Schalldämmung
- Rückseite schimmelfest
- Leichte Montage auf geputzte wie rohe Wandfläche



Verlangen Sie Unterlagen bei:
BAUSTOFFE BERN AG
Südbahnhofstrasse 14c
3007 Bern, Telefon 031/45 26 22

Firma: _____

- Prospekt/Preisliste
- Handmuster
- Technische Beratung
- Bezugsquellennachweis

z. Hd. v.: _____

BAUSTOFFE BERN AG

Neu: EMPA-geprüft

Die Schweizer Hochleistungsstapler SIG-LIFTER lösen fast alle Umschlagsprobleme. Jetzt auch schwerwiegende bis 3,2 t.

Die neuen SIG-LIFTER mit dem umweltfreundlichen Elektroantrieb können an manchen Orten Dieselstapler ersetzen. Die SIG-LIFTER Elektro-Fahrersitzstapler sind von schweizerischer Robustheit, gebaut für strengen Einsatz in geschlossenen Räumen oder im Freien und zum Schleppen von Anhängern.

SIG-LIFTER Elektro-Fahrersitzstapler sind auf Leistung und Rentabilität getrimmt.

Steckbrief: ● komfortable Bedienungsanordnung ● hydrostatische Lenkung, autonormale Bedienung ● ermüdungsfreies Fahren ● hervorragende Sichtverhältnisse ● unübertroffene Service-Zugänglichkeit ● Steckverbindungen der elektrischen Anlagen ermöglichen raschen Austausch ● niedrige Wartungskosten dank rationellem Baukastenprinzip ● rascher und einwandfreier Kundendienst eines schweizerischen Fabrikationsbetriebes.

SIG-LIFTER

Es sprechen viele Argumente für die SIG-LIFTER.



SIG Schweizerische Industrie-Gesellschaft
Förder- und Lagertechnik
8212 Neuhausen am Rheinfl, Tel. 053/815 55

SIG Ihr Partner für
wirtschaftliche Förder- und
Lagertechnik

