

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Band: 118 (2000)
Heft: 31/32

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. [Voir Informations légales.](#)

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: 17.11.2024

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

Impressum

Schweizer Ingenieur und Architekt SI+A

Herausgeber

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine, Zürich
Rita Schiess, Verlagsleitung
Hedi Knöpfel, Assistenz

Mainaustr. 35, 8008 Zürich. Tel. 01 380 2155, Fax 01 388 99 81,
E-Mail seatu@access.ch

Offizielles Organ

Schweizerischer Ingenieur- und Architekten-Verein (SIA)
Gesellschaft Ehemaliger Studierender der ETH Zürich (GEP)
Schweizerische Vereinigung Beratender Ingenieure (USIC)

Redaktion

Inge Beckel, Architektur (Leitung)
Philippe Cabane, Wettbewerbswesen/Städtebau
Werner Imholz, Produktion
Richard Liechi, Abschlussredaktion
Paola Maiocchi, Bildredaktion und Layout
Alix Röttig, Energie/ Umwelt/ Haustechnik
Ruedi Weidmann, Assistenz
Adrienne Zogg, Sekretariat

Rüdigerstrasse 11, Postfach, 8021 Zürich
Tel. 01 288 90 60, Fax 01 288 90 70
E-Mail SI_A@swissonline.ch
ISDN-Leonardo 01 288 90 71 & 72

SIA-Informationen

Charles von Büren, SIA-Generalsekretariat

Korrespondenten

Hans-Georg Bächtold, Raumplanung/ Umwelt, Liestal
Hansjörg Gadiant, Architektur/ Städtebau, Berlin
Erwin Hepperle, öffentliches Recht, Zürich
Roland Hürlimann, Baurecht, Zürich
Nina Rappaport, Architektur/ Städtebau, New York

Nachdruck von Bild und Text, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Zustimmung der Redaktion und mit genauer Quellenangabe. Für unverlangt eingesandte Beiträge haftet die Redaktion nicht.

Abonnemente

1 Jahr
Einzelnummer

Schweiz:

Fr. 225.- inkl. MWSt
Fr. 8.70 inkl. MWSt, plus Porto

Ausland:

Fr. 235.-

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder GEP, BSA, USIC, STV, Archimedes und Studenten.

Einzelnummern sind nur bei der Redaktion erhältlich.

Bestellungen für Abonnemente sowie Adressänderungen von Abonnenten an: Abonentendienst SI+A, AVD Goldach, 9403 Goldach, Telefon 071 844 91 65

Adressänderungen von SIA-Mitgliedern an das SIA-Generalsekretariat, Postfach, 8039 Zürich

Anzeigen: Senger Media AG

Mühlebachstr. 43
8032 Zürich
Tel. 01 251 35 75, Fax 01 251 35 38

Druck

AVD Goldach, 9403 Goldach, Tel. 071 844 94 44

Ingénieurs et architectes suisses IAS

Erscheint im gleichen Verlag
Rue de Bassenges 4, case postale 180, 1024 Ecublens,
Tel. 021 693 20 98, Fax 021 693 20 84

Abonnemente:

1 Jahr
Einzelnummer

Schweiz:

Fr. 148.- inkl. MWSt
Fr. 8.70 inkl. MWSt, plus Porto

Ausland:

Fr. 158.-

HOCHSCHULE RAPPERSWIL HSR

Die Abteilung Raumplanung der HSR bietet im Rahmen des modular aufgebauten Grundstudiums folgende Aus- und Weiterbildungsmöglichkeiten an:

Berufsbegleitendes Studium Raumplaner/in (dipl. Ing. FH)

Beginn: 23. Oktober 2000
Dauer: 4 bis 5 Jahre (2-3 Tage pro Woche)
Aufnahmebedingungen: wie Grundstudium

Vertiefungskurs Stadtplanung/Städtebau

Beginn: 23. Oktober 2000
Dauer: 1 Jahr, 34 Tage (jeweils Freitag)
Kosten: Fr. 1320.-
Leitung: Prof. Rosmarie Müller-Hotz

Vertiefungskurs Integrierte Verkehrsplanung

Beginn: 23. Oktober 2000
Dauer: 1 Jahr, 34 Tage (jeweils Freitag)
Kosten: Fr. 1320.-
Leitung: Prof. Klaus Zweibrücken

Anmeldeschluss

für Studium und Kurse: Ende September 2000

Weitere Auskünfte

Hochschule Rapperswil, Assistenz Raumplanung,
Karin Bättig, Oberseestrasse 10, Postfach 1475,
CH-8640 Rapperswil, Telefon: 055 222 49 41,
E-mail: kbaettig@hsr.ch

Fachhochschule Ostschweiz

form

sia

berufsbegleitende
weiterbildung
für ingenieure
und architekten

sich weiterbilden
weiterkommen!

t 01 283 15 58
f 01 388 65 55
form@sia.ch

Neu & Einzigartig



Einzig ganzheitliche Ausbildung für
Energie und Ökonomie der Schweiz
mit internationaler Anerkennung.

Berufsbegleitend oder Vollzeit



Start: 23. Oktober 2000

Tel: 034 426 43 70 (Romina Calabrò)

E-Mail: info@masterenergy.com

www.masterenergy.com

MAXI-S-CW PROFILE FÜR

● Profile für erhöhte Schall-
dämmwerte von leichten
Trennwänden

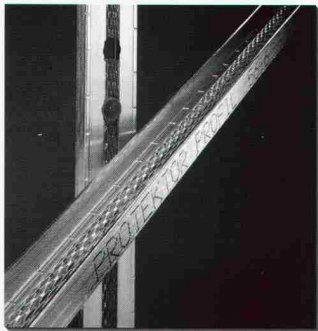
● Verbesserungswerte gegen-
über den aktuellen
mittleren Rechenwerten
 R_w der Gipskarton-
Plattenindustrie:

S-CW-100/125

R_w 47 db = + 5 db

S-CW-100/150

R_w 55 db = + 5 db



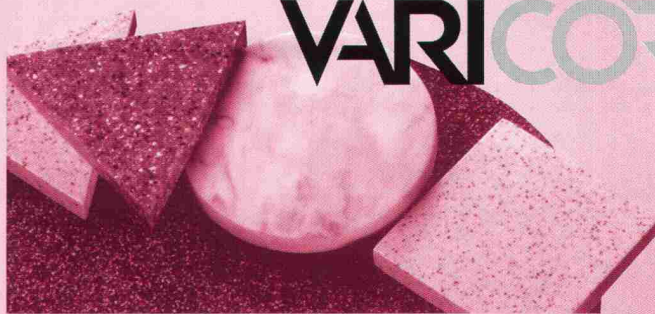
ERHÖHTE SCHALLDÄMMWERTE

● Internationale Schutzrechte
angemeldet



Protektor Profil GmbH
Althardstrasse 224
CH-8105 Regensdorf
Tel. (01) 8 43 14 14
Fax (01) 8 43 14 24
e-mail: info@protektor.ch

VARICOR®



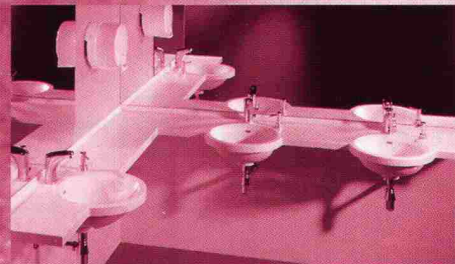
Mehr als eine Alternative!

VARICOR® lässt anspruchsvolle Innenraumgestaltung leben. Ein vielseitiger High Tech Mineralwerkstoff für exklusive, hochwertige, moderne und farbenprächtige Lösungen. Flexibel in der Planung. Einfach in der Verarbeitung. Praktisch im täglichen Gebrauch. **VARICOR®** findet in den verschiedensten Segmenten Anwendung, z.B.



**im Sanitärbereich
öffentlicher Bauten**

**in Badezimmern
von Eigenheimen
und Hotels**



**für Individual-
lösungen von
Grossabnehmern**

VARICOR®
Ideen leben.

- Wir wünschen eine **VARICOR®** Beratung. Rufen Sie uns an.
 Wir interessieren uns für **VARICOR®**. Senden Sie uns Unterlagen.

Firma _____

Strasse _____

PLZ/Ort _____

Name _____

Tel. _____

Coupon einsenden an: Varicor Vertrieb Schweiz, Wölferstrasse 27,
Postfach, CH-4414 Füllinsdorf, Tel. 061 906 55 88, Fax 061 906 55 89
E-Mail: varicor@hiag-handel.ch, Internet: www.varicor-schweiz.ch



Präsenzmelder **LUXOMAT PD2**

von **B.E.G.**

- ✓ 2-Kanal Präsenzmelder mit 360° Erfassungsbereich für die Licht- und Gerätesteuerung
- ✓ Infrarot-Fernbedienung für die zeitsparende Einstellung
- ✓ Manuelle Lichtsteuerung über Fernbedienung oder Taster
- ✓ Schutzart IP54
- ✓ Schaltet alle gebräuchlichen Leuchtmittel
- ✓ Unzählige Anwendungsgebiete: Büros, Schulzimmer, Korridore, Toiletten, Tiefgaragen etc.
- ✓ Bis 70% Energieersparnis

Verlangen Sie ausführliche Dokumentationen oder besuchen Sie unsere Home-Page unter:

www.swisslux.ch



Swisslux AG
Witzbergstrasse 23
8330 Pfäffikon

Tel: 01 953 30 00
Fax: 01 953 30 01
E-Mail: info@swisslux.ch

