

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 89 (2002)
Heft: 11: Claude Parent und die Folgen = Claude Parent et ce qui s'ensuivit =
Claude Parent and the consequences

Rubrik: Firmennachrichten

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: 11.01.2026

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

Wettbewerbe

Für neue Ausschreibungen verweisen wir auf folgende Webadressen, die in den meisten Fällen auch über entschiedene Wettbewerbe informieren. In unserem «Forum» veröffentlichen wir in loser Folge ausführliche Kommentare zu Juryentscheidungen von nationaler und internationaler Bedeutung.

www.sia.ch/wettbewerbe
www.hochparterre.ch/wettbewerbe
www.arcguide.de
www.archiprix.org
www.archiworld.it
www.archi.fr/EUROPAN
www.architecture.com
www.bauwelt.de
www.candarch.de
www.dal-aa.dk
www.energie.zh.ch
www.eu-competition.org
www.nextroom.ch
www.ribacompetitions.com
www.wettbewerbe.BauNetz.de
www.wettbewerbe-aktuell.de
www.uia-architectes.org

Aktuelle Ausschreibungen:

Anmeldung: 30. November 2002
 Baustoffrecycling 21 Solothurn
 Bauen mit Recyclingbaustoffen
 Bau- und Justizdepartement
 Solothurn
www.baustoffrecycling.so.ch

78
 Termin: 16. Dezember 2002
 Automatische Architektur
 Automatisierungen für Fassaden,
 Türen und Fenster
 International, Architekten,
 Ingenieure und Planer,
 separate Bewertung für
 Studenten
 Ditec, in Zusammenarbeit
 mit Frames
www.ditec.it

Termin: 23. Dezember 2002
 Young architect of the year award
 2003
 Bis 35-jährig

Firmennachrichten

Building Design/Corus
www.corusgroup.com/youngarchitect

Termin: 31. März 2003
 Textile Strukturen für neues Bauen
 Studentenwettbewerb
 Arbeitskreis für textile Architektur
www.textile-architecture.com

Termin: 31. März 2003
 Arch+ Preis 2002
 Urbane Tendenzen
 Absolventen aller Hochschulen,
 WS 01/02 – WS 02/03,
 international
 Redaktion Arch+
 Charlottenstrasse 14, D-52070
 Aachen

Termin: 19. Mai 2003
 Visionen für die Stadt von Morgen
 Studierende deutschsprachiger
 Universitäten und Fachhochschulen
 Studien- und Diplomarbeiten
 Wintersemester 2002/2003
www.uni-stuttgart.de/humpertpreis

Korrigendum
 In unserem Septemberheft wurde
 der Architektennachweis für das
 Projekt «Privates Hallenbad Wien,
 19. Bezirk» (wbw 9 | 02, S. 32) nicht
 korrekt wiedergegeben. Richtig
 muss es heißen:
 Architekten: The Next ENTERprise
 (E. J. Fuchs, M. Th. Harnoncourt),
 in Zusammenarbeit mit F. Haydn
 bis 1998. Mitarbeiter: C. Weiser,
 W. Hoheneder).

Die elastische Silikonharzfarbe für
 jeden Untergrund
 RenovaTherm gehört zur neuen Ge-
 neration von lösemittelfreien Silikon-
 harzfarben. Die Silikonharz-Fassa-
 denfarbe vereint drei Produktvor-
 teile: sie ist wasserdampfdurchlässig,
 elastisch und wetterfest. Aufgrund
 ihrer spezifischen Eigenschaften eignet
 sich die seidenmatte Spezial-
 farbe sowohl für Renovierungs- und
 Erstanstriche auf WDVS-Fassaden
 als auch auf Kunststoff- und Mineral-
 putzen mit groben Oberflächenstruk-
 turen.

Die extreme Elastizität zeigt sich
 ganz besonders bei Temperatur-
 schwankungen: RenovaTherm macht
 witterungsbedingte Schrumpfbewe-
 gungen mit, ohne dass dabei – auch
 nicht bei dicken Schichten – Risse
 entstehen. Dank RenovaTherm blei-
 ben die Fassadenoberflächen at-
 mungsaktiv, wodurch die Bildung von
 Kondenswasser unter der Fassaden-
 oberfläche verhindert werden kann.

Das lösemittelfreie Produkt
 zeichnet sich ferner durch fol-
 gendes Eigenschaften aus: Wetter-
 und Verseifungsbeständigkeit, ex-
 trem hohe Schlagregendichte ähnlich
 einer Acrylat-Fassadenfarbe,
 langanhaltender Schutz vor Pilz-,
 Moos- und Algenbewuchs und eine
 hervorragende Deckkraft auch bei
 kontrastreichen Untergründen – in
 der Regel ist bereits ein Anstrich
 ausreichend.

Die leicht Verarbeitung gewähr-
 leistet eine hohe Flächenleistung
 und damit wirtschaftliches Arbeiten.

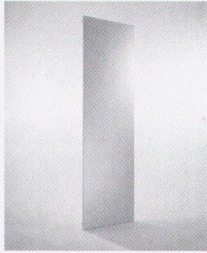
RenovaTherm eignet sich deshalb
 auch für Grossobjekte, zumal sie
 entscheidend zur Werterhaltung der
 Gebäude beiträgt. RenovaTherm ist
 in mehreren 100 Farben der Sikkens
 Colour Collection 3031 erhältlich.
 Akzo Nobel Coatings AG
 6037 Root

Kronenberger lanciert neues
 AluKunststoff-Fenster
 Das neue, auf der Kronenberger
 CMS Linie basierende und weiterent-
 wickelte Kunststofffenster ist aussen
 mit Aluminium verkleidet und in jeder
 gewünschten Farbe erhältlich.
 Hauseigentümer, Architekten und
 Planer erhalten damit die Möglich-
 keit, Farbkonzepte am Bau konse-
 quent und mit grösster Kreativität
 umzusetzen.

Hervorragende Wärme- und
 Schalldämmung, elegante und sehr
 robuste Profilkonstruktion, hohe
 Sicherheitsstandards und überdurch-
 schnittliche Langlebigkeit sind wei-
 tere Qualitätsmerkmale des Kronen-
 berger CMS ColorPlus Fensters.
 So wird für die Materialqualität eine
 Lebensdauer von über 50 Jahren
 veranschlagt.

Die Modellreihen Kronenberger
 CMS Standard und ColorPlus sind
 wahlweise als Neubau- oder Renova-
 tionsfenster erhältlich. Besonders
 die «sanfte Renovation» im Einbau
 von Wechselrahmensystemen zählt
 zu den Spezialitäten der Ebikon
 Fensterbauer. Das Konzept ermög-
 licht umfassende Renovationen in
 kürzester Zeit und mit äusserst ge-
 ringen Einschränkungen für die Be-
 wohner. Die Fertigung erfolgt in den
 eigenen Produktionsanlagen in Ebikon.
 Kronenberger Fenster sind zu
 100 % recyzklierbar und die gesamte
 Produktion untersteht nebst dem
 Qualitätsmanagement ISO 9001
 auch dem Umweltmanagement nach
 ISO 14002.

Die permanente Ausstellung in
 Ebikon bietet Gelegenheit, die unter-
 schiedlichen Produkte im Detail ken-
 nen zu lernen und diese auch direkt
 miteinander vergleichen. Sie ist
 wochentags während den üblichen
 Arbeitszeiten geöffnet, am Samstag
 nach telefonischer Voranmeldung
 unter 041 445 15 27.
 Kronenberger AG
 6030 Ebikon
www.kronenberger.ch



Runtal – Pionier im Wärmadesign
Mit der Erfindung des Flachheizkörpers 1950 legte Runtal die Basis, Heizkörper nicht nur als notwendiges Übel, sondern als Gestaltungselement zu verstehen; Flachrohrradiatoren und das 1969 lancierte Heizgitter waren die nächsten Schritte, nicht nur die Technik zu perfektionieren, sondern auch ästhetische Kriterien miteinzubeziehen.

Die Heizwand runtal arteplano bringt nun eine neue Dimension in die Realisierung von Raumkonzepten. Sie lässt erstmals eine nahtlose Integration von Heizflächen zu. Mit einer absolut glatten Oberfläche wird die Heizwand selbst zur Wand oder, farblich abgesetzt, zur bewusst gestalteten Wandfläche. Das eröffnet für den gehobenen Wohnungsbau, für repräsentative Geschäftshäuser,

Hotels oder Empfangsbereiche neue kreative Spielräume und besondere architektonische Lösungen bei Neubau- und Umbauprojekten. Neben den Oberflächenausführungen in Stahl sind die Heizkörper auch in Edelstahl, thermolackiert oder in eloxiertem Aluminium erhältlich.

Der kleinste Wasserinhalt lässt die Heizwand schnell reagieren. Sie ist auf alle üblichen Anschlussysteme ausgerichtet und wird mit den gängigen Befestigungen montiert.

Runtal-Produkte erhält man über den Installateur bei den Firmen Tobler und Buderus. Ein grosszügiger Showroom bei Radiatec in Gränichen gibt die Möglichkeit, sich umfassend über alle lieferbaren Modelle zu informieren.

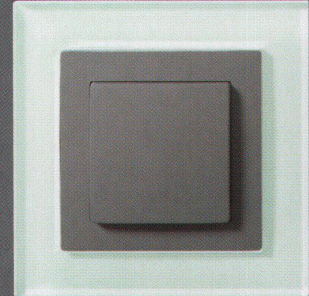
Radiatec AG
5722 Gränichen



LevySidus
Schalter- und
Steckdosen-
sortiment
ausgezeichne
mit dem inter
nationalen
Designpreis
red dot 2002

LEVY sidus™

See me. Feel me. Try me.

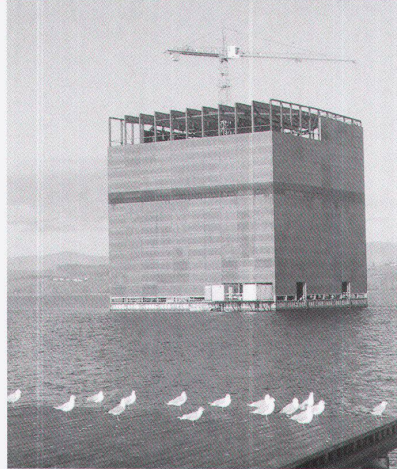


- 22 Farb-/Materialkombinationen in Kunststoff, echtem Edelstahl, Glas und Granit
 - Zusätzlich mit «Softtouch», dem speziellen Tastgefühl
 - Vollsortiment mit dem legendären Levy-Schaltmechanismus
 - Kompatibel mit den Fabrikaten Gira, R&M, ITplus, BKS, Gets, Ditec

Bestellen Sie das **Musterböxi** (gratis) mit dem Originalschalter: **elektro@levyfils.ch**

creative electronic concepts Levy Fils AG, Lothringenstrasse 165
CH-4013 Basel, Telefon 061 386 11 32, Fax 061 386 11 69
www.levyfils.ch, elektro@levyfils.ch

Stahlbatten



Projekt: Monolith Expo 02 (Ausführung in Arne) Architekt: Jean Nouvel Paris

Tuchschmid – Kompetenz für anspruchsvolle Stahlbauten. Stahl bietet eine nahezu unerschöpfliche Fülle von Möglichkeiten, Ihre Ideen zu verwirklichen. Wir informieren Sie gerne kompetent und ausführlich.

Tuchschmid



Tuchschen Engineering AG

Kehlhofstrasse 54, CH-8501 Frauenfeld

Telefon 052 728 81 11

Telefax 052 7288100

«Nimmt
dem
Büroalltag
seinen
Stachel.»

bigla
Büromöbel
T 031 700 91 11
www.bigla.ch

T 031 700 91 11
www.bigla.ch