Zeitschrift: Tec21

Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein

**Band:** 133 (2007)

Heft: 12: Verständigung

**Sonstiges** 

### 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: 28.11.2025** 

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

PRODUKTE TEC21 12/2007 27

# 

Das Unternehmen schindlersalmerón arbeitet an der Schnittstelle von Idee und Konstruktion. Diese Haltung verbindet die verschiedenen Massstäbe der Projekte - vom Möbelbau bis zur Architektur. Freude an der Sinnlichkeit trifft sich mit kompetentem Umgang mit computergestützter Entwurfs- und Produktionstechnik. Schindlersalmerón versteht seine Entwürfe als «Prozessdesign» und arbeitet mit den spezifischen Möglichkeiten von Materialien und modernen CNC-Maschinen. Traditionelle Handwerkstechnik und zeitgemässe Verfahren werden so für die Entwicklung von Möbelstücken verbunden.

Das Tischgestell zum Beispiel lässt sich ohne Werkzeug in Sekunden auf- und zuklappen. Die beiden Rahmen öffnen sich scherenartig. Es gibt keine sichtbaren Verbindungsdetails am Gelenkpunkt. Die Tischplatte wird einfach ohne Verbindung aufgelegt. Das Gestell besteht aus ovalen Stahlprofilen mit schwarz pulverbeschichteten Oberflächen. Das Produkt ist insbesondere für die flexible Büroarbeit gedacht, bei der sich die Möblierung schnell wechselnden Anforderungen anpassen muss. Es ist für grosse (200×100 cm) und kleine (160×80 cm) Tischgestelle erhältlich.

Ein kleineres Objekt ist die Kleiderleiste aus gebürstetem Edelstahl. Sie wird in den Standardlängen 60, 80 und 100 cm sowie je nach Kundenwunsch bis 285 cm lang produziert. Das Besondere an der Kleiderleiste ist die Ausrichtung der Kleidungsstücke in Längsrichtung, sodass sie sich gut für enge Korridore eignet. Die Tiefe beträgt lediglich 5 cm.

schindlersalmerón product design | 8003 Zürich www.schindlersalmeron.com

### 

Eoos und Duravit machen althergebrachte Badrituale gegenwartstauglich: Mit Sundeck erobert das Bad auch andere private Bereiche des Hauses. Die 186×86 cm grosse Acrylbadewanne ist dank den wetterfesten Seitenverkleidungen in Kirschbaum (Dekor) und Wengé (Dekor) selbst im Aussenbereich einsetzbar. Das Dekor Helsinki Birke und die Echtholzfurniere Esche Ölbaum, Amerikanischer Nussbaum und Macassar sind im Innenraum verwendbar. Die weissen Polster des zweiteiligen Ruhedecks können geschlossen als Liege oder geöffnet als wannenbreite Kopfstützen verwendet werden. Seitlich angebrachte Laschen machen das Auffalten und Verschliessen kinderleicht Justierbare Scharniere an den Breitseiten der Wanne halten das Ruhedeck dabei akkurat in Position. Optisch leicht und flach, bietet das Ruhedeck zugleich äusserste Stabilität und Tragfähigkeit. Das Möbel lässt sich überall im Innen- und Aussenbereich installieren, wo sich ein Wasseranschluss befindet. Die Zuleitung des Wassers nach draussen zur Befüllung der Wanne erfolgt je nach Untergrund durch Schläuche oder Rohre. Verschiedene Whirlsysteme mit Air- und Jetdüsen und Zubehör wie Fuss- und Rückenmassage, Temperaturmodul oder Hygienemanagement sowie eine Wannentiefe von 46 cm machen Sundeck zum Mini-Pool, in den auch grosse Menschen ganz eintauchen können. Durch die umlaufende Überlaufrinne reicht der Wasserstand bis zum Rand der Wanne. Überfliessendes Wasser wird in einem integrierten Ablauf mit 9cm Durchmesser abgeführt. Eine gepolsterte Stiege in 109×28×14cm mit weissem Bezug erleichtert den Einstieg.

Duravit AG | D-78128 Hornberg www.duravit.de

### 

In der neuen Kollektion Zoom setzt Egger bei den Trägermaterialien neben Bewährtem auf neue Werkstoffe wie «Euroform ProAkustik Akustikelemente» sowie die Leichtbauplatte «Eurolight». Beide werden im Verbund mit den neuen Dekoren angeboten. Grundsätzlich möchte das Unternehmen alle Zoom-Produkte im so genannten Dekor- und Materialverbund anbieten. Das bedeutet, dass die Dekore auf unterschiedlichsten Trägermaterialien verfügbar sind, von der klassischen melaminharzbeschichteten Eurodekor-Span- oder MDF-Platte bis zu den genannten neuen Trägermaterialien. Ergänzend dazu bietet Egger auch Melamin- und Sicherheitskanten in ABS in perfekter Abstimmung zu Dekor und Struktur an. Akzentkanten für den Möbel- und Innenausbau sowie bei Arbeitsplatten runden das Angebot ab. Fritz Egger GmbH & Co. | A-6380 St. Johann

www.egger.com

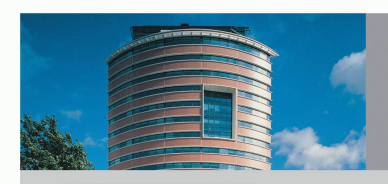




PRODUKTHINWEISE

Auf den Abdruck von Produkthinweisen besteht kein Anspruch. Die Redaktion behält sich Kürzungen vor. Bitte senden Sie uns Ihre Produktinformationen an Redaktion TEC21, Postfach 1267, 8021 Zürich, oder an produkte@tec21.ch

**IMPRESSUM** TEC21 12/2007 37

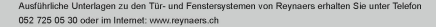


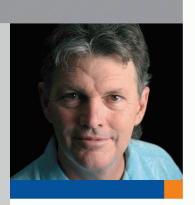
## **NEUHEIT** CS 86-HI Tür- und Fenstersystem von Reynaers



### Einzigartig -Das neue CS 86-HI

- Uf 1.4 W/m2K
- 41 mm Skeletonstege
- Beste Statikwerte
- Falzgrund 25 mm
- CS-Integration
- Einfacher Zusammenbau
- WK 2 einbruchhemmend
- Verglasung bis 63 mm







#### ADRESSE DER REDAKTION

Staffelstrasse 12, Postfach 1267 8021 Zürich Telefon 044 288 90 60, Fax 044 288 90 70 E-Mail tec21@tec21.ch WWW.TEC21.CH

#### REDAKTION

REDAKTION

Libian Pfaff (p), Chefredakton

Ivo Bösch (bö), Wettbewerbe/Architektur

Claudia Carle (cc), Umwelt/Energie

Nathalie Cajacob (nc), Redaktionsassistentin

Kathika Corts (co), Architektur/Ingenieurwesen

Daniela Dietsche (dd), Ingenieurwesen/Verkehr

Rahel Hartmann Schweizer (rhs), Architektur/Städtebau

Clementine Hegner-wan Rooden (cvr), Ingenieurwesen/Statik

Katharina Machitiners (km), Abschlussendaktion Katharina Möschinger (km), Abschlussredaktion Aldo Rota (ar), Bautechnik/Werkstoffe Anna Röthlisberger (Stämpfli AG), Layout Ruedi Weidmann (rw), Baugeschichte

Die Redaktionsmitglieder sind direkt erreichbar unter: Familienname@tec21.ch

#### REDAKTION SIA-INFORMATIONEN

Generalsekretariat STA
Selnaustrasse 16, Postfach 1894, 8027 Zünich
Telefon 044 283 15 15, Fax 044 283 15 16
E-Mail contact@sia.ch
Thomas Müller (tm) Peter P. Schmid (pps) Normen Fax 061 467 85 76

#### HERAUSGEBERIN

Verlags-AG der akademischen technischen Vereine / SEATU Société des éditions des associations techniques universitaires Mainaustrasse 35, 8008 Zürich Telefon 044 380 21 55, Fax 044 388 99 81 E-Mail seatu@smile.ch Rita Schiess, Verlagsleitung Hedi Knöpfel, Assistenz

Erscheint wöchentlich, 42 Ausgaben pro Jahr 133. Jahrgang

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

Auflage: 10940 (WEMF-beglaubigt)

#### ABONNEMENTSPREISE

ABUNNEMEN ISPRELISE
Jahresabonnement (42 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 275 – J. Ausland: Fr. 360. – J Euro 232. –
Studierende CH: Fr. 138. – J. Studierende Ausland: Fr. 223. – J Euro 144. –
Halbjahresabonnement (21 Ausgaben)
Schweiz: Fr. 153. – J. Ausland: Fr. 195. 50 | Euro 126. –
Studierende CH: Fr. 75. – J. Studierende Ausland: Fr. 118.50 | Euro 76. –
Schweiz: Fr. 30. 8. J. Ausland: Fr. 23. Schweiz: Fr. 20.- | Ausland: Fr. 32.- | Euro 21.-

Ermässigte Abonnemente für Mitglieder BSA, Usic und ETH Alumni. Weitere auf Anfrage, Telefon 031 300 63 44

#### ABONNENTENDIENST

Stämpfli Publikationen AG Postfach 8326 Telefon 031 300 63 44. Fax 031 300 63 90 E-Mail abonnemente@staempfli.com

Adressänderung für SIA-Mitglieder: mutation@sia.ch

#### EINZELBESTELLUNGEN

Einzelnummer (Bezug beim Abon Fr. 12.- | Euro 8.- (ohne Porto) nentendienst)

#### INSERATE

KünzlerBachmann Medien AG Postfach, 9001 St. Gallen Telefon 071 226 92 92, Fax 071 226 92 93 E-Mail info@kbmedien.ch www.kbmedien.ch

#### DRUCK

#### GESTALTUNGSKONZEPT

Integral Ruedi Baur, Zürich | Claudia Wildermuth

Hans-Georg Bächtold, Liestal, Raumplanung Heinrich Figi, Chur, Bauingenieurweser Markus Friedli, Frauenfeld, Architektur Erwin Hepperle, Bubikon, öff. Recht Roland Hürlimann, Zürich, Baurecht Daniel Meyer, Zürich, Bauingenieurwesen Ákos Morávanszky, Zürich, Anchitekturtheorie Ulrich Pfammatter, Burgdorf, Technikgeschichte Franz Romero, Zürich, Anchitektur

#### TRÄGERVEREINE

Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein, SIA

TEC21 ist das offizielle Publikationsorgan des SIA. Die Fachbeiträge sind Publikationen und Positionen der Autoren und der Redaktion. Die Mitteilungen des SIA befinden sich jeweils in der Rubrik «SIA».

Beratender Ingenieur-Unternehmungen, usic www.usic-engineers.ch

### Das Netzwerk der Absolventinnen und Absolventen der ETH Zürich, ETH-Alumni

Bund Schweizer Architekten, BSA

Association des diplomés de l'EPFL

VERANSTALTUNGEN TEC21 12/2007 38



#### BAKKER & BLANC ARCHITEKTEN: «DAS BAUEN DES GEBAUTEN»

Die Ausstellung zeigt Realisierungen, die in bestehenden Umfeldern Verbindungen zu Raum und Zeit knüpfen, ohne dass die Frage der Chronologie aufgeworfen wird. Nebst der «Pluralität der Zeit» interessieren sich Bakker & Blanc für die «Pluralität des Raums». Es ist nicht unbedingt die Transparenz, sondern vielmehr die Gegenüber- und Nebeneinanderstellung verschiedener Welten, die diesen Eindruck von Dichte und Beziehungsreichtum vermittelt.

Datum: bis 20.4.07 | Mo-Fr 8-18h

Ort: Ecole Polytechnique Fédérale de Lausanne

Infos: http://sar.epfl.ch

Café du Gothard à Fribourg: Puits de lumière.

INFOS/ANMELDUNG ANLASS DETAILS

MESSE «Immo-Messe Schweiz» Die grässte Schweizer Messe für Immobilien und Eigenheim: alles rund um den Kauf und den Bau einer eigenen Liegenschaft, Einfamilienhäuser, Mehrfamilienhäuser, System- und Fertighäuser, Architektur, Bauland

23.-25.3.07 Olma-Hallen, St. Gallen www.immo-messe.ch

KOLLOQUIUM «Zuverlässigkeit von Holzkonstruktionen» Jüngste Entwicklungen und Grundlagen für die Beurteilung der Zuverlässigkeit von Holzkonstruktionen, geplante Forschungsvorhaben im Bereich des Ingenieurholzbaus am Institut für Baustatik und Konstruktion der ETHZ

27.3.07 | 17 h ETH Zürich, Hönggerberg (Lehrgebäude Bauwesen) Infos: www.ibk.ethz.ch

VORTRAGSREIHE

Wo liegen die Grenzen städtebaulicher Verdichtung, und von «Dichte ohne Grenzen?» welchen Faktoren ist sie abhängig? Vom Wandel städtebaulicher Dichtemodelle und von einigen Irrtümern der letzten 50 Jahre

28.3.07 | 18.30 h Kornhausforum, Bern www.architekturforum-bern.ch

BERUFSBEGLEITENDE WEITERBILDUNG «Master of Advanced Studies -Geschichte und Theorie der Architektur»

Architekturtheorie, Architektur und Bildende Kunst, Kulturgeschichte der Moderne sowie Architekturkritik/Baugeschichte, histografische und methodologische Aspekte sowie Analyse und Beschreibung

ab 24.9.07 ETH Zürich, Inst. für Geschichte und Theorie der Architektur, Anmeldung bis 30.4. erforderlich www.zfw.ethz.ch/services/master, Tel. 044 633 24 97



TRACÉS 04 7.3.07 MÉTAMORPHOSES Bulletin technique de la

Suisse romande Rue de Bassenges 4 1024 Ecublens Tél. 021 693 20 98 Fax 021 693 20 84 E-mail secrétariat: fdc@revue-traces.ch www.revue-traces.ch



VORSCHAU NR. 13 26.3.07 SCHWINGUNGEN Menscheninduzierte Deckenschwingungen Claus Maier Erschütterungsquelle Schienenverkehr

Pascal Fleischer

TEC21-ABO BESTELLEN: TEL. 031 300 63 44 ODER WWW.TEC21.CH