

# SCHWEIZER BAUMUSTER-CENTRALE ZÜRICH

## MUSTERBRIEF 29111

Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Freunde der SBC.2

### PLATTFORMÜBERGREIFENDE INFORMATIONEN

In den letzten zwei Jahren hatte die SBCZ hin und wieder das Vergnügen einer Zusammenarbeit mit TEC21. Als offizielles Publikationsorgan des SIA findet das wöchentliche Heft automatisch seinen Weg auf die Tische der SIA-Mitglieder, und das schon seit 137 Jahren. Wir sind auch der Meinung, dass das beteiligte Redaktionsteam solide Arbeit leistet.

Nachdem in der Nummer 25/2011 (die über Aldo Rossi) ein erster Versuch mit einem Produkthinweis auf die SBC.2 gestartet wurde, konnten in der aktuellen Nummer 29-30/2011 auf [Seite 34](#), eine ganze Reihe von Produkten mit Sema-Codes versehen abgebildet werden. Unseres Wissens handelt es sich hier um eine Schweizer Premiere zur Information von Architekten und Ingenieuren, ganz im Sinne von TEC21 - das freut uns. Unser Dank geht auch an die beteiligten Firmen, welche diesen Versuch ermöglichten. Viel Spass beim **fotografieren - verbinden - finden**. Wir bleiben dran!

# NEUES AUS DER BAUMUSTER-CENTRALE

## BERGER METALLBAU



Die Aluminiumkonstruktionen von Berger Metallbau sind einfach zu warten, bieten auch im Minergiestandard schlanke Profile und werden mit System auf verschiedenste Weise eingebaut – als raumhohes Element oder auf einer Brüstungskonstruktion. Als Weiterentwicklung des Produkts »SwissFine Line Vitrocsa 3001« für Schiebefenster und Schiebetüren gibt es auch die »Thermoplus«-Konstruktion (Flächen bis zu 18m<sup>2</sup>) mit einem U-Wert von 0,8W/m<sup>2</sup>K.



Berger Metallbau AG  
3550 Langnau i.E.  
www.swissfine.ch

## DESIGNPANEL

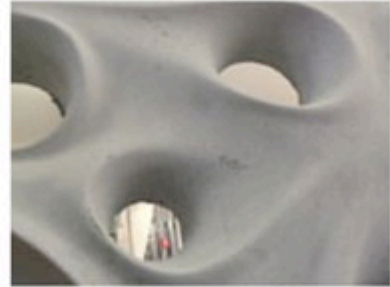


Bei allen Panels aus der Serie »nature« werden Materialien organischen Ursprungs eingesetzt, deren vergängliche Schönheit in haltbarem Kunststoff dauerhaft eingefangen wird. Auch Metalle oder zarte Textilien können für die Panels verwendet werden. Die Platten aus Polyester (PETG) sind schlagfest und haben eine hohe chemische Widerstandsfähigkeit. Sie können mit allen herkömmlichen Kunststoffverarbeitungstechniken bearbeitet werden.



www.designpanel.de  
Vertretung in der Schweiz:  
Studer Handels AG  
www.studerhandels.ch

## NOE-SCHALTECHNIK



»Noeplast«-Strukturmatrizen sind strukturierte Polyurethan-Matrizen, die zur Gestaltung von Sichtbeton-Oberflächen eingesetzt werden. Die Matrizen lassen sich im Ort-betonbau genauso wie in Fertigteilwerken einsetzen, wobei die robusten Eigenschaften der PU-Matrizen einhundert und mehr Einsätze erlauben. In Absprache mit NOE-Schaltechnik lassen sich alle Parameter wie Matrizen- und Motivgrösse oder Relieftiefe selbst bestimmen. Dadurch passt sich die Struktur von vornherein dem gewünschten Erscheinungsbild hervorragend an (Bild: Ausschnitt aus einem dreidimensionalen Bauteil für Saaldecken der Gerichtssäle in Bellinzona, Arbeitsgemeinschaft Bearth & Deplazes, Chur, mit Durisch+Nolli, Lugano). Bauherrschaften, Architekten und Planende können ausserdem auf weit über 100 Dessins zurückgreifen, die standardmässig lieferbar sind. Die Bandbreite der Reliefs reicht von wiederkehrenden Elementen, die eine grosse einheitliche Wandfläche ermöglichen, bis hin zu Texturen, die durch eine Reihung der einzelnen Motive leben.



NOE-Schaltechnik GmbH  
5004 Aarau  
www.no.ch

## GLAS TRÖSCH



Mit »Swisslimes Deco Print« lassen sich Bilder oder grafische Elemente direkt auf Glas einer Grösse bis maximal 280x370cm drucken. Das Verfahren ermöglicht Mehrfarbendrucke mit bis zu fünf Farben. Für den Druck ist keine spezielle Druckvorlage nötig – digitale Daten (jpg, tiff, eps usw.) werden direkt übernommen. Das Druckverfahren eignet sich sowohl für Einzelanfertigungen als auch für Serien.



Glas Trösch AG  
4922 Bützberg  
www.glastroesch.ch

## PETERSEN TEGL



Langformatige Klinkersteine (Handformsteine) erlauben die Ausbildung geschlossener und perforierter Flächen. Keller AG Ziegeleien und ZZ Wancor AG bieten in ihrem Sortiment zwei Farbtypen dieser 490x110x38mm grossen Kunststeine (Hersteller: Petersen Tegl A/S, Dänemark) an: einen rotbraunen Scherben mit braun-violetter Farbnuance (Wasserstrich Special Rood) und ein mattes Grauschwarz (Zwart).



www.petersen-tegl.dk  
Vertretung in der Schweiz:  
www.keller-ziegeleien.ch  
www.zzwancor.ch

**SBC·2**

Die hier vorgestellten Produkte sind eine Auswahl der neuesten Zugänge in der Schweizerischen Baumuster-Centrale (Weberstrasse 4, 8004 Zürich). Zu weiteren Produktangaben kann der jeweils nebenstehende QR-Code mit Hilfe eines Smartphones eingelesen werden, Sie gelangen dann auf die Website zum Produkt. Weitere Neuerungen in der SBC Zürich sind unter [www.baumuster.ch](http://www.baumuster.ch) zu finden.

Bilder: Philip Matesic, SBCZ

TEC21

So finden Sie uns

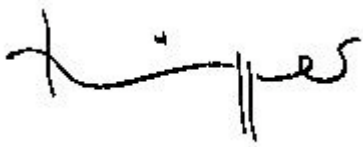
WEBERHAUS liegt zwischen Stauffacherquai und Werd Hochhaus an der Weberstrasse. Nahe beim Stauffacherplatz, Haltestelle Werd, Haus Konstruktiv, SIA-Hochhaus und neuer Börse beim Bahnhof Selnau. Wir sind erreichbar mit den Bahnlinien S4 und S10 ab HB Zürich, Tramlinien 2, 3, 7, 8, 9,13 und 14. Nahe Bahnhof Wiedikon sind wir erreichbar mit der S2, S8, S21 und S24, Bus 76, Postbusse 215, 245 und 350. Zwei Parkplätze hinter dem Haus und nur Minuten vom [Parkhaus Stauffachertor](#).

**Weberhaus**, Weberstrasse 4, 8004 Zürich

Unsere Öffnungszeiten sind

**Mo. Di. Mi. und Fr. von 9-17.30 Uhr, Donnerstags von 9-20 Uhr.**

Wir freuen uns auf Ihren Besuch und grüssen Sie freundlich.



Werner K. Rügger, dipl. Arch. SIA AIA SWB  
TEAM SBCZ, Geschäftsleiter  
[werner.ruegger@baumuster.ch](mailto:werner.ruegger@baumuster.ch)