

# Produkte

Objektyp: **Group**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **104 (2017)**

Heft 12: **Flora Ruchat-Roncati : Architektur im Netzwerk**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

## **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.

## Eine runde Sache



Deckensegel sind eine beliebte Alternative oder Ergänzung zur durchgehenden Metalldecke geworden. Die freie Anordnung ermöglicht eine punktuelle Schallabsorbierung und sorgt sowohl optisch als auch klimatisch für einen optimalen Raumkomfort. Sie lassen im Vergleich zu einer durchgehenden Metalldecke die Raumhöhe variieren und haben den Vorteil einer ganz punktuellen Schallabsorbierung. Form und Farbe sind dabei frei definierbar, und die einzelnen Elemente können wahlweise aus Metallplatten oder Streckmetall bestehen, was grossen gestalterischen Freiraum bedeutet. Sind Deckensegel quadratisch oder rechteckig und streng im

Raster angelegt, strukturieren sie den Raum und schaffen optisch Ordnung. Rund und frei angeordnet, wie im Lækkerli Huus, setzen sie spielerische Akzente und erzeugen einen lebendigen Raumcharakter. Sogenannte «aktivierte» Deckensegel erzeugen mittels Konvektionsprinzip ein ausgewogenes Temperaturprofil im Raum. Metalit verfügt über langjährige Erfahrung in der Planung, Entwicklung und Herstellung von Metalldecken.

Metalit Metallbauelemente AG  
Murmattenstrasse 7, CH-6233 Bürön  
T +41 41 925 60 22  
www.metalit.ch

## Mehr Gestaltungsspielraum



Sky-Frame erweitert das Sortiment mit *Pivot*, einem System, das dank eigens entwickeltem Drehpunkt bei kleinster Berührung anspricht; so genügt bereits ein leichter Druck auf den Griff und der Glasflügel schwingt spielend leicht um den Drehpunkt. Die grossformatigen Verglasungen sind auf dem internationalen Markt einzigartig und präsentieren sich im charakteristischen Sky-Frame-Design.

Die schlanken Rahmenprofile verfügen über eine minimale Ansbreite von 40 Millimetern. Dank thermisch getrennter Profile weisen sie ausserdem einen sehr guten U-Wert auf. *Pivot* lässt sich unkompliziert auch nachträglich in die bestehende Architektur integrieren. Für maximalen Komfort wird es an Haussysteme angebunden, sodass sich die Türen mit Schlüssel, Badge oder Fingerprint öffnen lassen. Die mechatronische Mehrpunkteverriegelung sorgt dabei für maximale Sicherheit.

Sky-Frame AG  
Langfeldstrasse 111, CH-8500 Frauenfeld  
T +41 52 724 94 94  
www.sky-frame.ch

## Fugenlose Duschfläche



Die neue Geberit Duschfläche *Setaplano* vergrössert den Gestaltungsspielraum im Badezimmer markant. Die in verschiedenen Grössen erhältliche Duschfläche sorgt mit ihrem

seitlich platzierten Ablauf für maximalen Freiraum – dem Duschkomfort stehen weder der Ablauf noch sich sammelndes Wasser im Weg.

Die fugenlose Duschfläche besteht aus einem hochwertigen Mineralwerkstoff, dessen Oberfläche sich seidig-sant und warm anfühlt, einfach zu reinigen ist und über eine gute Rutschfestigkeit verfügt. Gerade kritische Stellen sind bewusst glatt und damit reinigungsfreundlich gestaltet. Beispielsweise gibt es im Ablaufbereich keine Kanten, an denen sich Schmutz ablagern kann.

Nach dem Entfernen der Abdeckung ist es ein Leichtes, den praktischen Kammeinsatz zu entnehmen und bei Bedarf zu säubern. Durch die werkseitige Vormontage von Stahlrahmen und Abdichtung wird die Arbeit vereinfacht und eine sehr hohe Sicherheit erzielt. *Setaplano* erhielt im Frühling den iF Design Award 2017.

Geberit Vertriebs AG  
Schachenstrasse 77, CH-8645 Jona  
T +41 55 221 61 11  
www.geberit.ch

**GUTSCHEIN** für einen Gratis-Eintritt zum Architektur-symposium im Wert von CHF 150.-

Gutschein-Nummer **0102 6294 3586 8331**

unter [appli-tech.ch](http://appli-tech.ch) eingeben und Ticket ausdrucken.

# architektur - symposium

01  
02  
18

**appli  
- tech**

Für die Kreativen am Bau

**Donnerstag, 1. Februar 2018**

13.30 bis 17.30 Uhr

Messe Luzern, Forum 1

Bauen im Bestand bedeutet lernen von...

# WEITER -BAUEN WEITER -DENKEN

Das Bauen im Bestand ist eine anspruchsvolle Aufgabe für alle beteiligten Disziplinen. Die Begegnung mit ungewohnten Techniken zwingt dazu, neue Wege zu gehen. Dabei lassen sich aber auch längst vergessene Gestaltungsmöglichkeiten wiederentdecken, die neue, überraschende Perspektiven öffnen.

Am Architektursymposium präsentieren hochkarätige Referenten Bauten und Projekte, die nicht nur technisch, bauphysikalisch und konstruktiv zukunftsweisend sind, sondern auch in gestalterischer Hinsicht überzeugen.



#### EINFÜHRUNG UND MODERATION

Martin Tschanz, Architekt ETH/Dozent ZHAW Winterthur



#### FARBEN, FUTTER UND VORBILDER

Annette Helle, Professorin für Architektur und Konstruktion FHNW Muttentz/Büro Helle Architektur, Zürich



#### WEITERBAUEN IM FLÄMISCHEN KONTEXT

Jitse van den Berg, noArchitekten, Brüssel



#### OHNE VORLIEBEN, VON FALL ZU FALL...

Martin Boesch, Professor für Architektur Accademia Mendrisio/E. & M. Boesch Architekten, Zürich



#### FÜR DIE ZUKUNFT BAUEN HEISST DIE VERGANGENHEIT VERSTEHEN

Stefan Cadosch, Präsident SIA/Cadosch & Zimmermann Architekten, Zürich



#### PREISVERLEIHUNG INNOVATIONSWETTBEWERB 2018

FARBE - PUTZ - DÄMMUNG «FIFTIES RELOADED»

Veranstaltungspartner

**BSA** Bund Schweizer Architekten

Ortsgruppe Zentralschweiz

Lucerne University of Applied Sciences and Arts  
**HOCHSCHULE  
LUZERN**  
Technik & Architektur

**sia**  
schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein  
società svizzera degli ingegneri e degli architetti  
swiss society of engineers and architects

**majler  
gipser**  
Die Kreativen am Bau.

Veranstalterin

**MESSELUZERN**