

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 97 (2010)
Heft: 4: Nicht gebaut = Non réalisé = Never built

Werbung

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>



zeichnen, zu perforieren und auszufräsen. Dazu erhielten die meisten dieser Elemente eine 20 cm hohe, rund geformte Aufbordung. Im Juni 2009 erhielt die Firma dann den zweiten, 110 Meter höher gelegenen Auftrag für die Chairman Suite, die über drei Stockwerke führt und ganz in Weiss gehalten ist.

N'H Akustik + Design AG
CH-6078 Lungern
www.topakustik.ch

Multifunktionale Grossschirme

Das mittelständische Unternehmen MDT mit Standorten in Tägerwilen und im baden-württembergischen Hardheim ist seit mehr als zwanzig Jahren auf die Entwicklung, Produktion, Konfektion, Montage und den Service von Sonnenschutzsystemen spezialisiert. Die Entwicklung des Tulpenschirms 1996 eröffnete in gestalterischer Hinsicht völlig neue Einsatzmöglichkeiten und führte auch bezüglich Technik und Material zu neuen Lösungen. Bis 25 mal 25 Meter gross sind die Schirme der Standardkonstruktionen und dienen nicht nur dem Sonnen- und Regenschutz, sondern auch der Flächenentwässerung. Standsicherheit im Gebrauch, auch bei Regen und Sturm, sind gewährleistet, witterungsfeste High-Tech-Materialien werden teilweise bei MDT selber entwickelt. Die Anforderungen an die Membrane sind hoch: sie müssen knick- und alterungsbeständig, schmutzabweisend, lichtecht, wasserfest und flammhemmend sein und diese Eigenschaften möglichst über Jahrzehnte garantieren. Neben einer breiten Farbpalette sind dank Einsatz aller relevanten Druckverfahren wie Dispersions- und Rotationsdruck, Digital- und Siebdruck auch aufgedruckte Motive möglich. Daneben lassen sich die Schirme mit Heizung, Kühlung, Beschallung und

individuellen Beleuchtungsvarianten, neuerdings auch mit LEDs ausstatten. Dadurch wird es unter den überdachten Freiräumen bei Nacht nicht nur hell, sie setzen im Vergleich zum Tag auch ganz andere, optische Akzente. MDT Sonnenschutzsysteme AG
CH-8274 Tägerwilen
www.mdt-tex.com

Von Maschen und Löchern

In Ergänzung zum grossen Lochblech-Angebot sind bei Mevaco ab diesem Jahr auch Steckmetalle erhältlich. Im Gegensatz zu Lochblechen entstehen bei der Herstellung von Steckmetallen keine Materialverluste, je nach Maschengrösse braucht es, bezogen auf die Endfläche, nur 20 bis 70% des Rohmaterials. Zur Anwendung kommen duktile Werkstoffe wie Stahl, Aluminium, Edelstahl, Kupfer, Titan-zink und Sendzimir verzinkt. Neben Maschen von 6 bis 20 mm Länge bzw. 4 bis 5 mm Breite lassen sich mit unterschiedlichen Stegbreiten- und dicken eine breite Palette von Produkten erzeugen, sei es für Wohn- oder Geschäftsräumausstattungen, Geländer, Fassaden, Schall- oder Sichtschutz. Über 1000 Lagerartikel sind sofort verfügbar, Massanfertigungen sind innerst 4 Tagen versandbereit.

MEVACO AG
CH-5000 Aarau
www.mevaco.ch



LICHT | LUMIÈRE

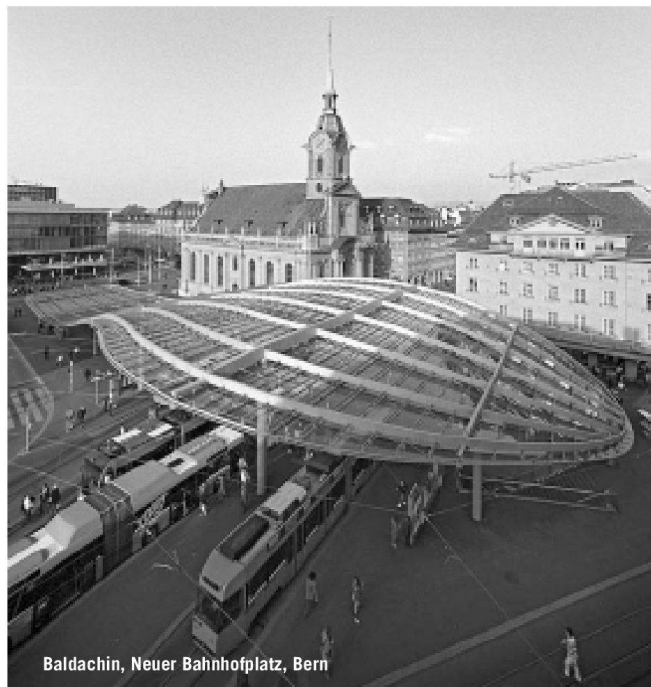
tulux



LED-Technologie

PIER brillant solide

TULUX AG
LICHT.LUMIÈRE
TODISTRASSE 4
CH-8856 TUGGEN
TELEFON +41 (0)55 465 60 00
TELEFAX +41 (0)55 465 60 01
WWW.TULUX.CH



Baldachin, Neuer Bahnhofplatz, Bern

Partner für anspruchsvolle
Projekte in Stahl und Glas



Tuchschenid

Tuchschenid AG
CH-8501 Frauenfeld
Telefon +41 52 728 81 11
www.tuchschenid.ch