

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 137 (2011)
Heft: 42-43: Holzstil & Biedermeier

Rubrik: Produkte

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: 22.02.2026

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

PRODUKTE

UW-TECH.: «KARUSSELL-PARKER»



Die UW-Tech. GmbH bietet neu das Produkt «Karussell-Parker» an. Das System eignet sich für den öffentlichen Raum, wo möglichst viele Velos auf begrenzten Platzverhältnissen parkiert werden müssen. Durch den Einsatz von Gasdruckfedern lassen sich bis zu zwölf Fahrräder mit wenig Kraftaufwand parkieren. Das Gestell lässt sich um die eigene Achse drehen, somit wird nur eine kleine Zugangsfläche benötigt. Eine erste Anlage mit 36 «Karussell-Parkern» steht vor dem UNI/PHZ-Gebäude in Luzern.

UW-Tech. GmbH | 4143 Dornach

www.uw-tech.ch

AKUSTIKELEMENTE IN ECHTHOLZ



Die Akustikelemente aus der «Ligno Light»-Reihe von Holz-Baustoffe Schweiz haben eine fein geschlitzte, astreine Echtholz-Oberfläche, mit der Nachhallzeiten reduziert werden. Für die effektive Dämpfung des verbleibenden Geräuschpegels sorgen die Holzfasersorber, die hinter den Fugen der Decklage in die Elemente integriert sind. Die Elemente sind je nach Typ in den Dicken 62 und 33 mm erhältlich und in Längen zwischen 2400 bis 8000 mm. Ihre Verbindung erfolgt über Nut und Feder.

Holz-Baustoffe Schweiz | 6248 Alberswil

www.holz-baustoffe.ch

«JIVE»: CHRISTOPHE MARCHAND



An der Internationalen Möbelmesse in Köln 2011 präsentierte Intertime neue Sitzmöbel. Der Relaxsessel «Jive» des Zürcher Designers Christophe Marchand mit Aluminiumarmlehnen kann manuell oder elektrisch in Sitz- oder Liegeposition eingestellt werden. Rückenlehne und Füssstütze lassen sich getrennt voneinander und das Kopfteil stufenlos einstellen. Das Möbel ist das Resultat der bereits dritten Zusammenarbeit zwischen dem Designer und Intertime und hat den Red Dot Design Award 2011 gewonnen.

Intertime | 5304 Endingen

www.intertime.ch

STAHLPROFILE VON JANSEN



Mit einer Profilansichtsbreite zwischen 25 und 40 mm und einer Bautiefe von 60 mm ist «Janisol Arte» das erste Stahlprofilssystem für Loft- und Industrieverglasungen, das so schlank ist und doch thermisch getrennt. Mit dem filigranen Profilsystem lässt sich der charakteristische Stil der früheren Industrieverglasungen aus Stahl beibehalten. Mit dem System sind Fenstergrößen von bis zu 800 auf 1600 mm möglich – als ein- oder zweiflügeliges Drehfenster, als einflügeliges Kipp- oder Klappfenster oder als Senkkippfenster, das nach innen oder nach aussen geöffnet werden kann.

Jansen AG | 9463 Oberriet | www.jansen.com

SOMFY: «TAHOMA BOX»



Die «Tahoma Box» verbindet das Funksystem «io-homecontrol» mit dem Internet und ermöglicht den Zugriff auf die komplette Haussteuerung per Computer oder Smartphone. So lässt sich zum Beispiel vom Arbeitsplatz aus kontrollieren, ob die Haustür verriegelt ist, oder die Fenster können zum Lüften geöffnet werden. Die Einstellungen können mit einem Tastendruck oder über eine Fingerbewegung auf dem Handy vorgenommen werden. Der aktuelle Zustand aller io-Elemente wird auf Display oder Monitor genau angezeigt. Auch eine App für iPhone-Nutzer ist verfügbar.

Somfy AG | 8303 Bassersdorf | www.somfy.ch

NEU: «PAVAFLOC» VON PAVATEX

«Pavafloc» ergänzt die Pavatex-Dämmsysteme mit der einblasbaren Wärmedämmung aus Zellulosefasern, die aus sortenreinem Altpapier hergestellt wird. Damit steht ein Produkt für die Befüllung von Zwischenräumen im Holzrahmen- und Elementbau zur Verfügung. Es eignet sich bei Konstruktionen, bei denen plattenförmige Dämmprodukte aufwendiger zu verlegen sind. «Pavafloc» passt in die bestehenden Dämmsysteme von Pavatex. Bei Holzhäusern mit hohem Vorfertigungsgrad können Elemente mit grossen Dämmstärken ausgefacht werden, oder bei einer Aussenwandsanierung lassen sich Zwischenräume im Mauerwerk und im der darauf montierten Rahmenkonstruktion einfach ausblasen.

Pavatex | 1701 Fribourg

www.pavatex.ch

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