

Zeitschrift: Tec21
Herausgeber: Schweizerischer Ingenieur- und Architektenverein
Band: 127 (2001)
Heft: 27/28: Energiebilanz

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: 18.04.2026

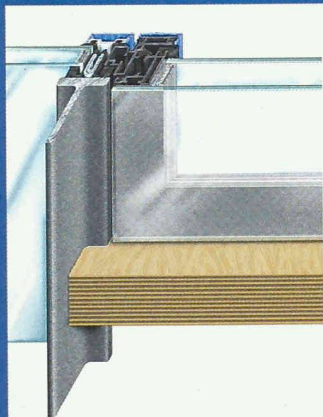
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Nur Glas und Farbe...

RAICOWING

Das Fenstersystem mit Ganzglasoptik

Von innen zeigt RAICOWING nur Glas, Flügelrahmen und Beschläge werden durch den Farbauftrag auf der Innenseite der Scheibe unsichtbar. Ob formelle Integration oder strukturelle Pointierung - RAICOWING folgt Ihrer Linie.




GFK bildet das Basismaterial für den Flügel- und Blendrahmen. Dieser im Fensterbau neuartige Werkstoff verbindet in idealer Weise Stabilität, Wärmedämmung und Langlebigkeit bei niedrigem spezifischen Gewicht.

Fordern Sie unsere Unterlagen W 250 an:

RAICO Swiss GmbH
 Quellenstraße 10
 Postfach 559
 CH-4310 Rheinfelden
 Tel. +41 (0) 61 / 8 3315 25
 Fax +41 (0) 61 / 8 31 46 87
 email: raicoswiss@bluewin.ch
 internet: www.raico.de




RAICO

Auch samstags
9-12 Uhr geöffnet



NOVOBOX

Das richtige Raumangebot - Ihren Bedürfnissen entsprechend.
 Einzelne oder beliebig zusammensetzbare Einheiten.


Geeignet auf

Baustellen für Wohnzwecke, Wasch- und Toilettenräume, Baubüro, Mannschaftsraum usw.

Sportanlagen für Umkleieräume mit Toiletten, Duschaum, Geräteraum usw.


Kindergarten für Garderoben, Arbeits- und Spielraum, Toilettenanlagen usw.

NovoBoxen sind verzinkt und einbrennlackiert, optimal isoliert mit Doppeldach, stapelbar, robust, praktisch, wirtschaftlich.



Lassen Sie sich von uns informieren. Wir haben den richtigen Raum für Sie.

MAX URECH
 Lager- und Fördertechnik
 CATERPILLAR Gabelstapler



5606 Dintikon
 Tel. 056/616 70 10
 Fax 056/616 70 20
<http://www.max-urech.ch>

DAS BETON - ROHBAUSYSTEM

▲ Systemdecken ▲ Doppelwände ▲ Vollwände



- ▲ Individuelle Herstellung nach Ihren Plänen
- ▲ Einsatz im Hoch-, Tief- und Ingenieurbau
- ▲ Roboterunterstützte Produktion
- ▲ Kurze Lieferzeiten; Just-in-time auf der Baustelle
- ▲ Schnelle Bauzeit. Hohe Qualität. Kostengünstig

www.peterbau.ch ▲ info@peterbau.ch

Deutschschweiz:
 Peter® Bausysteme AG
 Dorfstrasse 35
 CH-8155 Niederhasli
 Tel. 01-852 90 90
 Fax 01-850 65 80

Westschweiz:
 Peter® Bausysteme SA
 Länggasse 9
 CH-2504 Biel
 Tel. 032-345 29 45
 Fax 032-345 29 46



Peter
BAUSYSTEME AG
 Neues Denken - Neues Bauen