

Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt
Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine
Band: 116 (1998)
Heft: 32

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

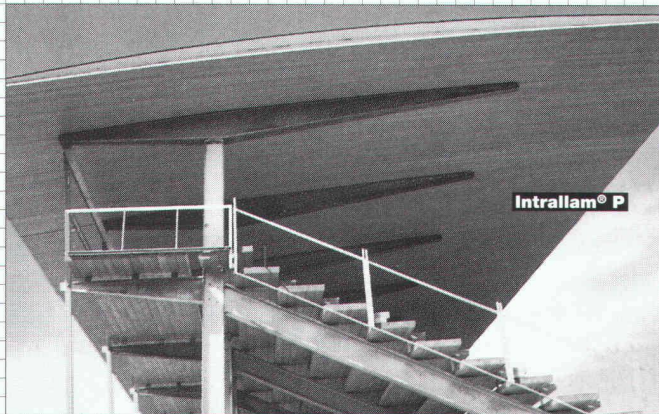
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 13.01.2026

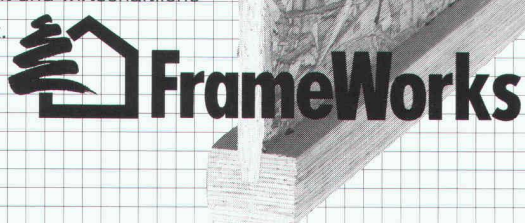
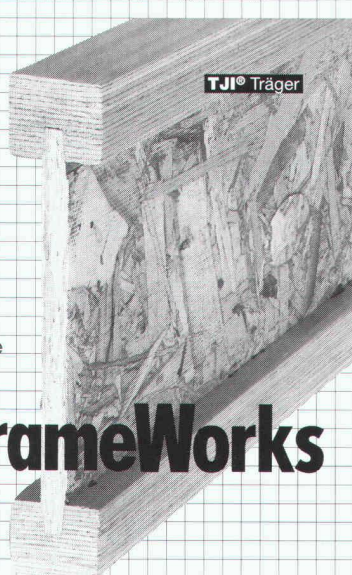
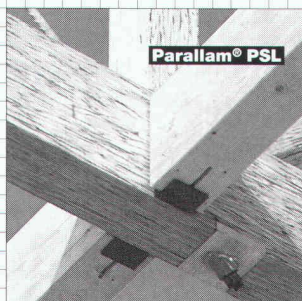
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

Montagefertige Werkstoffe für den statischen Einsatz.

Das **FrameWorks™ Bausystem** steht für höchste Ausnutzung der Rohstoffe mit dem Resultat hochfester Produkte.



Parallam® PSL Furnierstreifenholz für balken- oder stabförmige Tragwerke,
Intrallam® S,P Langspanholz für balken- oder plattenförmige Bauteile und die **TJI® Träger** für Böden, Wände, Decken und Dächer bilden für Holzbauwerke aller Art die überzeugende Basis. Das interessante Holzbausystem trägt jedem Anspruch Rechnung: dem Anspruch an minimale Holzfeuchte, extreme Belastbarkeit, grosse Masshaltigkeit, höchste Formstabilität, Verarbeitbarkeit, ästhetische Wirksamkeit und wirtschaftliche Tragbarkeit.



FrameWorks™ wird vom Holzwerkstoffzentrum in Leibstadt nach Ihren Wünschen aufbereitet und angeliefert.

Holzwerkstoffzentrum
Bahnhofstrasse 311 5325 Leibstadt
Telefon 056/267 60 00 Telefax 056/267 60 59

Dreieckig?



Oder viereckig?



Alles passend
bei Ihrem
Treppenmeister!

TREPPE
MEISTER

Die Treppenmeister-Partner

Keller Treppenbau AG Schreinerei Beeler AG
3322 Schönbühl 6472 Erstfeld
Tel. 031 859 23 13 Tel. 041 880 13 22
Bianchi AG Hans Benzinger AG
7302 Landquart 9216 Heldswil
Tel. 081 322 29 18 Tel. 071 642 30 42

SOLARLUX - FALTSYSTEME



Mit Faltsystemen von Solarlux schaffen Sie zusätzlichen Wohnraum und erhöhen den Wert Ihres Hauses. Einfachste Montage und kürzeste Umbauzeiten. Fordern Sie die detaillierten Unterlagen an.

SOLARLUX
FALTSYSTEME

Weltweiter Marktführer
Solarlux Schweiz AG
Industriestr. 34 • 4415 Lausen
Tel. 061/926 91 91
Fax 061/926 91 95