

**Zeitschrift:** Werk, Bauen + Wohnen  
**Herausgeber:** Bund Schweizer Architekten  
**Band:** 83 (1996)  
**Heft:** 12: Bilbao

## **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**

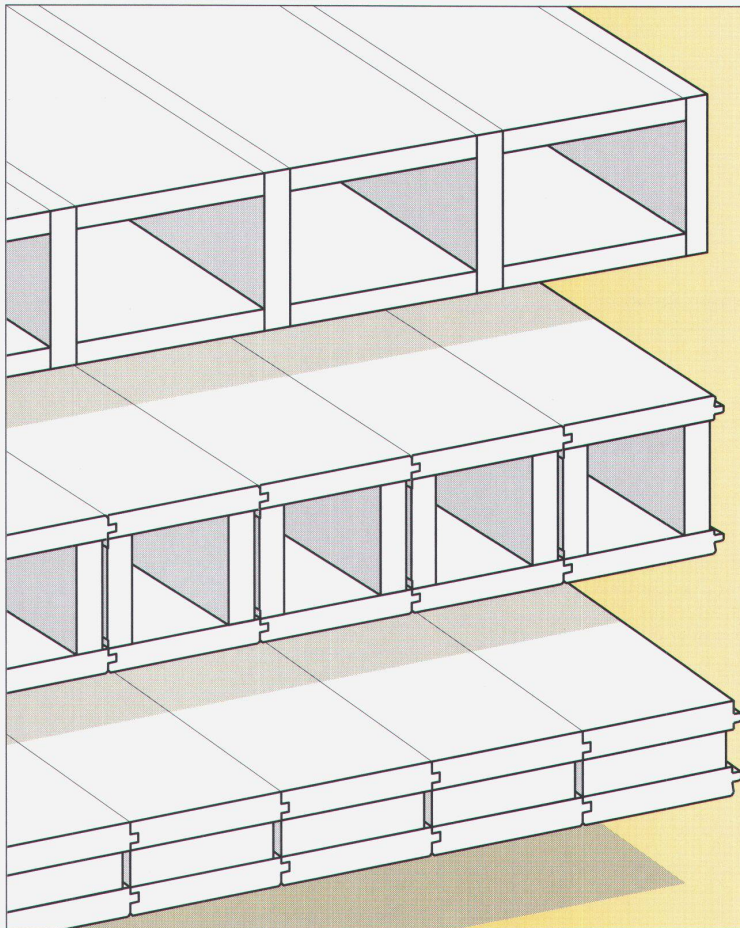
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. La reproduction d'images dans des publications imprimées 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>**



# ≡ LIGNATUR

Das tragende Element. Aus Holz.

**LIGNATUR-Elemente** sind industriell gefertigte Holzbaulemente, hergestellt auf CNC-gesteuerten Präzisionsmaschinen und garantieren absolute Spitzenqualität.

**LIGNATUR-Elemente** zeichnen sich durch extrem hohe Tragfähigkeit aus und öffnen dadurch neue Anwendungsmöglichkeiten im konstruktiven und gestalterischen Bereich.

**LIGNATUR-Elemente** gepaart mit dem aussergewöhnlichen Fachwissen und der Unterstützung der Blumer-Holzbau-Unternehmung: Eine Revolution im zukunftsgerichteten Holzbau.

**LIGNATUR-Elemente** spielen eine tragende Rolle bei Boden- und Dachflächen-Konstruktionen.

**LIGNATUR-Elemente - ein Muss für alle Architekten und Planer, die offen sind für Neuentwicklungen im Holzbau.**

Verlangen Sie unsere Dokumentation zum Unkostenbeitrag von 50.- oder eine unverbindliche Beratung

## BLUMER AG

Die international tätige  
Holzbau-Unternehmung

Mooshalde 14 Tel 071 353 04 10  
9104 Waldstatt Fax 071 353 04 11

✂  
Ich/Wir möchten gerne  
weitere Informationen.  
Bitte rufen Sie mich an.

**KME (Suisse) SA**  
Thurgauer Strasse 76  
CH-8050 Zürich  
Tel. (01) 3 02 17 77  
Fax (01) 3 02 81 96  
WBW

von Anfang an *schön.*

TECU® ist ein eingetragenes Warenzeichen der KM Europa Metal AG

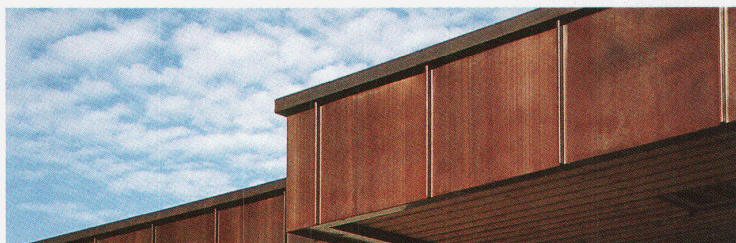


**KME**  
Kompetenz in Kupfer

Wer blankes Kupfer  
verarbeitet hinterlässt Spuren.  
Bis diese nicht mehr zu  
sehen sind – das dauert.

**TECU®-Oxid**  
sind voroxidierte  
Kupfer-Bänder und  
-Dachentwässerungen.  
Darauf ist nichts zu sehen.

Haben Sie Fragen?  
Rufen Sie uns an oder faxen  
Sie uns Ihre Adresse. Sie er-  
halten umgehend detaillierte  
Produktinformationen!



**TECU®-Oxid-**  
**Dachentwässerung –**  
voroxidiert, gleich-  
mässig braun.

## TECU®-Oxid