

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **83 (1996)**

Heft 12: **Bilbao**

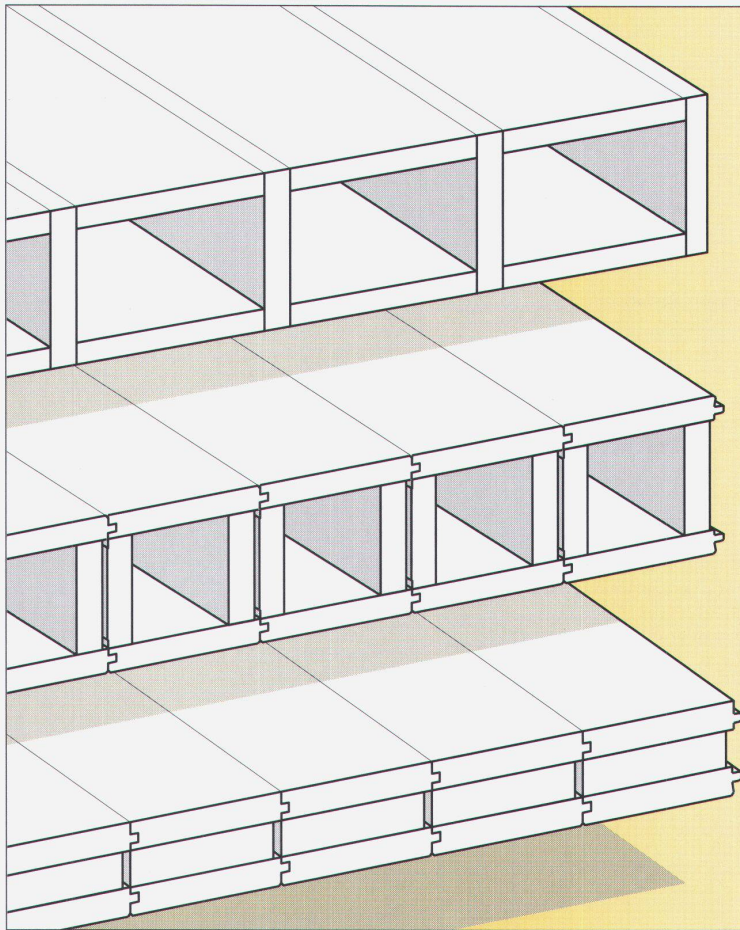
PDF erstellt am: **22.07.2024**

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.



≡ 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

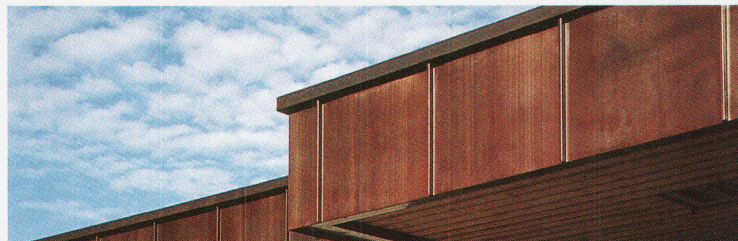


KME
Kompetenz in Kupfer

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