

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **81 (1994)**

Heft 11: **Schnelles Planen, schnelles Bauen = Planifier vite, construire vite
= Rapid planning, rapid building**

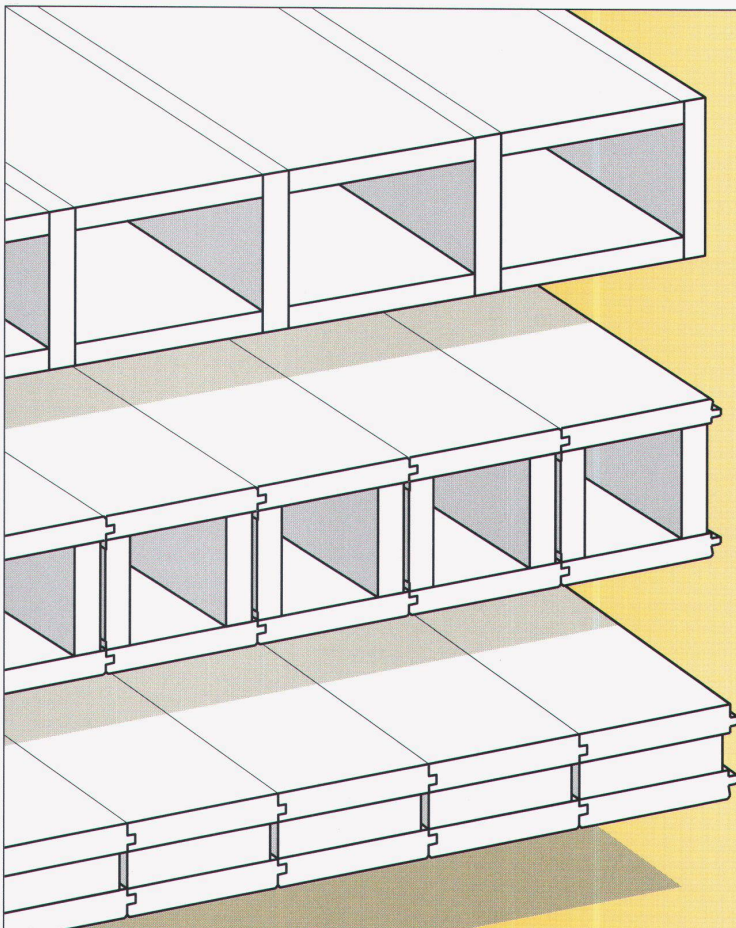
PDF erstellt am: **07.07.2024**

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.



Die Zukunft im Holzbau hat einen Namen:

≡ LIGNATUR

LIGNATUR-Elemente sind industriell gefertigte Holzbauelemente, 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.

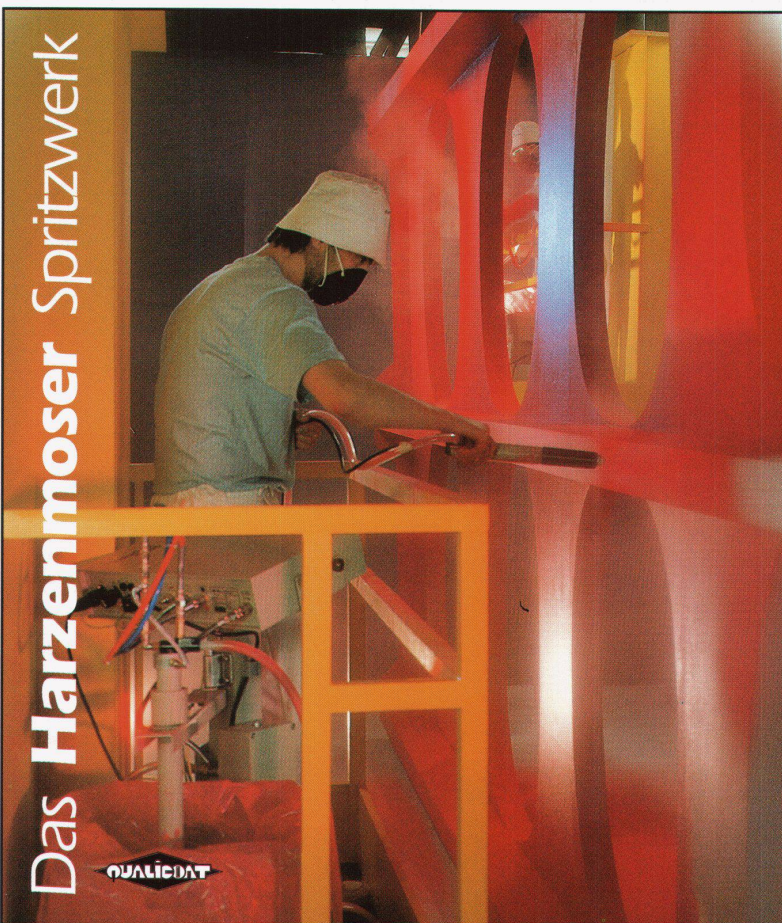
LIGNATUR-Elemente - ein Muss für alle Architekten und Planer, die offen sind für Neuentwicklungen im Holzbau.

Verlangen Sie kostenlos unsere Dokumentation oder eine unverbindliche Beratung

BLUMER AG

Die international tätige
Holzbau-Unternehmung

Mooshalde 14 Tel. 071 52 50 15
9104 Waldstatt Fax 071 52 56 76



Das Harzenmoser Spritzwerk

Harzenmoser Spritzwerk

Termin O.K.

Termin O.K. Beim Harzenmoser Spritzwerk sind noch **Termine möglich**, wo andere längst nicht mehr mithalten können.

8 x 3,6 x 2m O.K. Im **grössten Pulverbeschichtungsraum der Schweiz** können **riesige Werkstücke in einem Durchgang beschichtet** werden (Max. Dimension: 8 x 3,6 x 2m). Das erspart Ihnen viel Zeit und Kosten.

Qualität O.K. Bei aller Geschwindigkeit muss die **Qualität garantiert** sein: Wir führen das **Qualicoat**-Gütezeichen und werden deswegen kontinuierlich von der **EMPA geprüft**. Zudem sind wir Mitglied der **Swisscoat**-Vereinigung.

Harzit®-Stahlbeschichtung O.K. In Forschung und Entwicklung sind wir weit fortgeschritten. Unser exklusives **Harzit®-Verfahren** mit **10 Jahren Garantie** ist ein **Beweis technischer Stärke**.

Harzenmoser Spritzwerk O.K. Die **Vorteile** des Harzenmoser Spritzwerks sind ein **Produkt aus High-Tech-Investitionen, effizienter Organisation und persönlichen Einsatz**: Wo der Chef selbst mitarbeitet und zum Rechten sieht, **da werden Sie optimal bedient**.



Das **Harzenmoser Spritzwerk**

Schützenwiesweg 4, 9240 Uzwil
Tel. 073 / 51 76 76, Fax 073 / 51 58 13