

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

Band (Jahr): **118 (2000)**

Heft 17/18

PDF erstellt am: **24.09.2024**

Nutzungsbedingungen

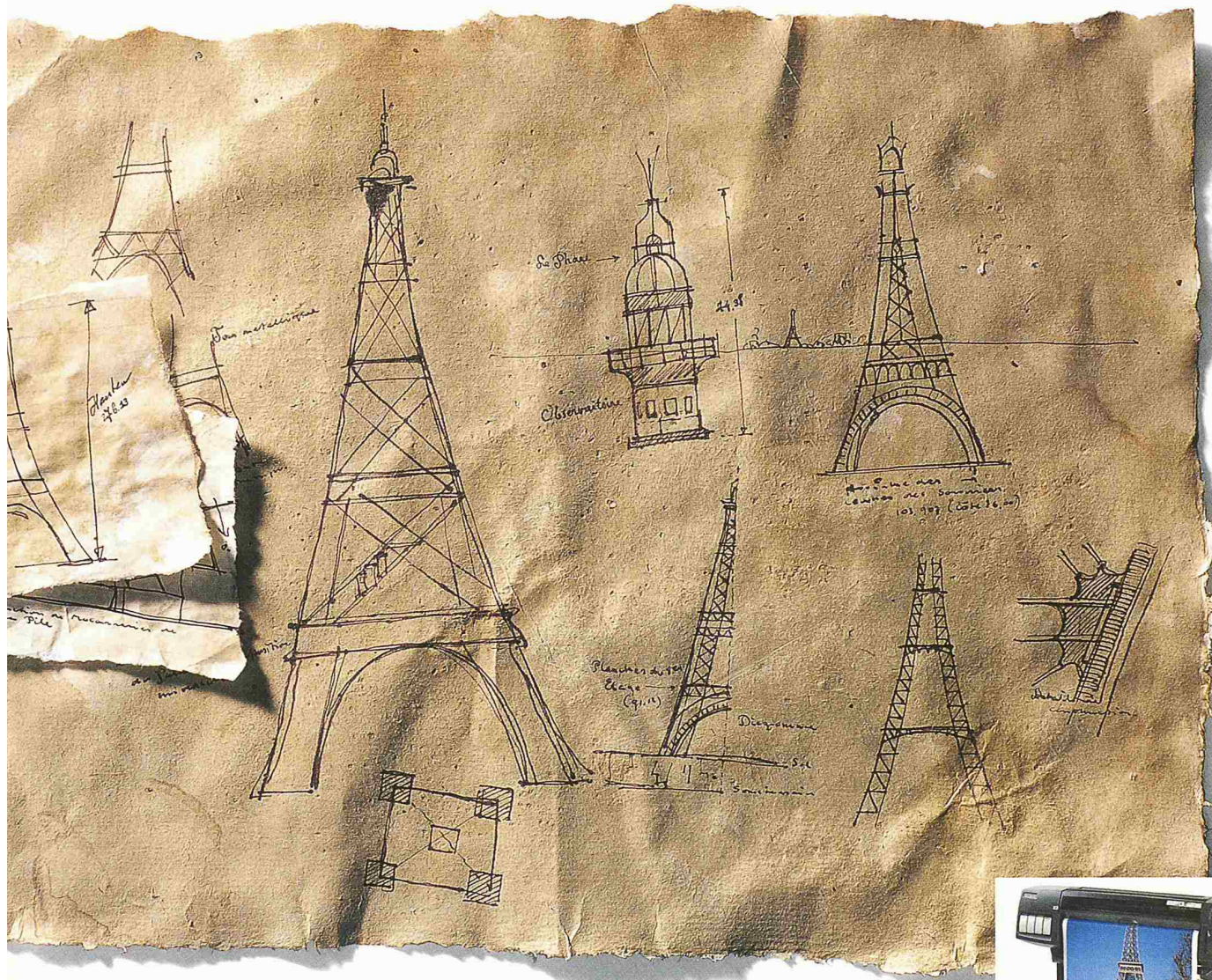
Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern. Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung 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.

Ein Dienst der *ETH-Bibliothek*
ETH Zürich, Rämistrasse 101, 8092 Zürich, Schweiz, www.library.ethz.ch

<http://www.e-periodica.ch>



Grosse Ideen haben Anspruch auf die bestmöglichen Werkzeuge.

Die Geburtsstunde der meisten grossen Ideen sind häufig nur flüchtige Skizzen. Jedermann weiss jedoch, dass für ihre Verwirklichung die bestmöglichen Werkzeuge erforderlich sind. Aus diesem Grund entscheiden sich in der Welt der Technologie immer mehr Menschen für HP DesignJet Drucker. Sie kennen den Ehrgeiz von Hewlett-Packard, diese Ideen auf bisher unerreichte Weise zum Leben zu erwecken. HP DesignJet Grossformatdrucker sind eine Klasse für sich. Ganz gleich ob im Format A3, A0 oder grösser gedruckt wird. Sie sind schnell und zuverlässig, abgestimmt auf eine breite Palette an HP Medien und Tinte. Sie bestechen durch hohe Produktivität und aussergewöhnliche Druckqualität. Genauso wichtig: sie sind kompatibel mit gängigen Systemen und passend für jedes Netzwerk. Dafür bieten wir die umfassende

Lösung, die von Anwendern der weltweit innovativsten Unternehmen erwartet wird.

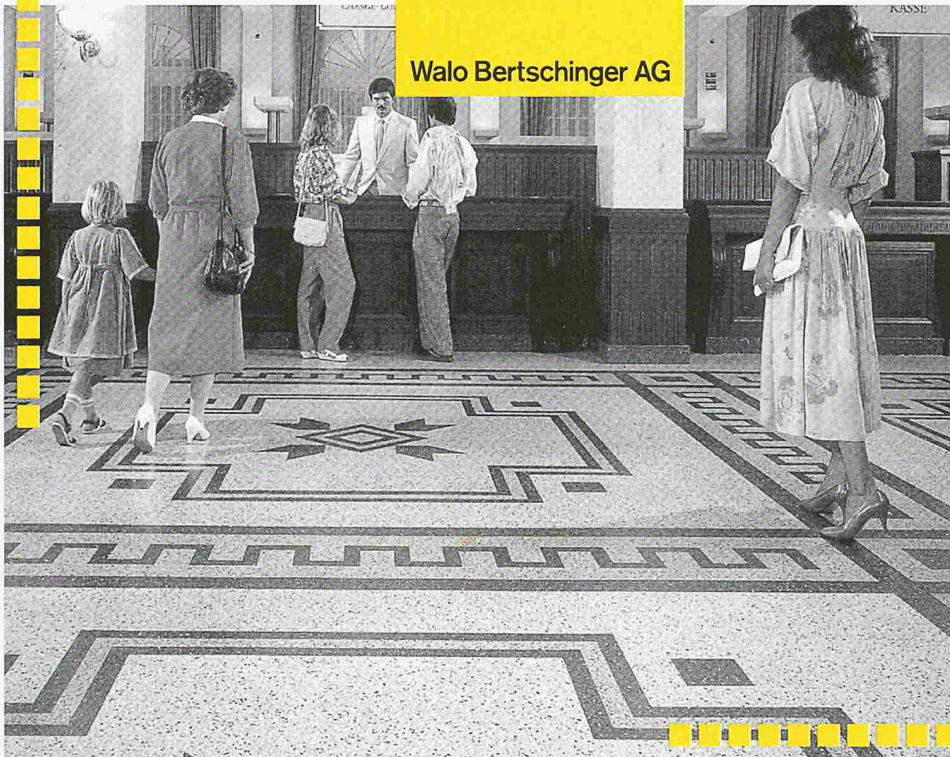
Finden Sie selbst heraus, welcher HP DesignJet Drucker für Sie am besten geeignet ist. Telefon 0848 88 44 66 oder www.hp.com/go/designjet.



WALO DECORBELÄGE

für grossen Gestaltungsfreiraum in vielen Farben...

Walo Bertschinger AG



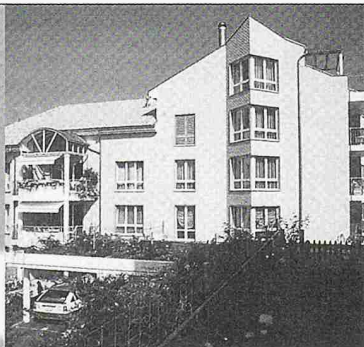
...z.B. die Terrazzo-Beläge

SURFATEX

- geschlossenes und fein geschliffenes Belagsystem
- sehr ästhetisch
- flüssigkeitsdicht

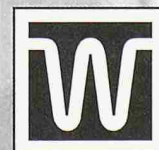
Gerne zeigen wir Ihnen Referenzobjekte in Ihrer Nähe:

Walo Bertschinger AG
 Fachbereich Industrieböden
 und Decorbeläge
 Postfach 7534
 8023 Zürich
 Telefon 01/745 23 11
 Fax 01/740 31 40



Metallzargen für aussenisolierte Fassaden

- Zargen in allen Varianten mit oder ohne Rolladenkasten mit an Cr Ni St Kloben befestigten Klappläden oder mit aufgebautem Regendach
- Aus Aluminium thermolackiert nach NCS-Farbkarte
- Oder aus nichtrostendem Cr Ni St glasgestrahlt oder gebeizt

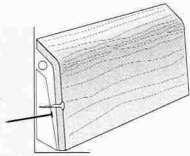
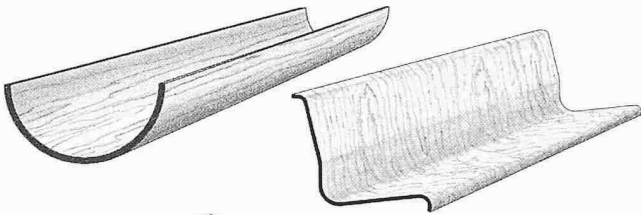


WALSER+CO.AG

9044 Wald AR
 Tel. 071877 15 21
 Fax 071877 15 07

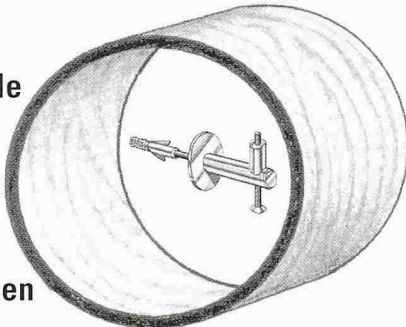


Akustik / Formteile



**Lagerprodukte
innert 2-3 Tagen!**

- Viertelkreisprofile
- Halbkreisprofile
- Kreisprofile
- Sockelleisten
- Sitzbankprofile
- Handlauf-Konsolen



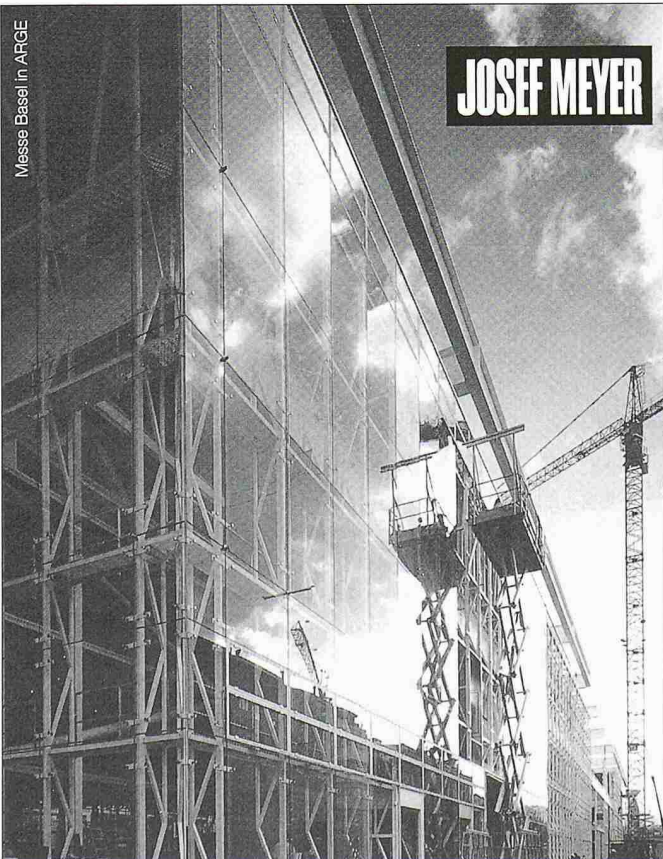
Rufen Sie uns an, verlangen Sie unsere Dokumentation

Lignoform Benken AG • CH-8717 Benken SG

Tel. 055 283 01 00 • Fax 055 283 28 50

Messe Basel in ARGE

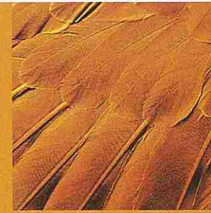
JOSEF MEYER



Überzeugende Lösungen in Stahl und Metall

JOSEF MEYER STAHL & METALL AG • CH-6032 EMMEN www.josefmeyer.ch

Natürlich Kupfer

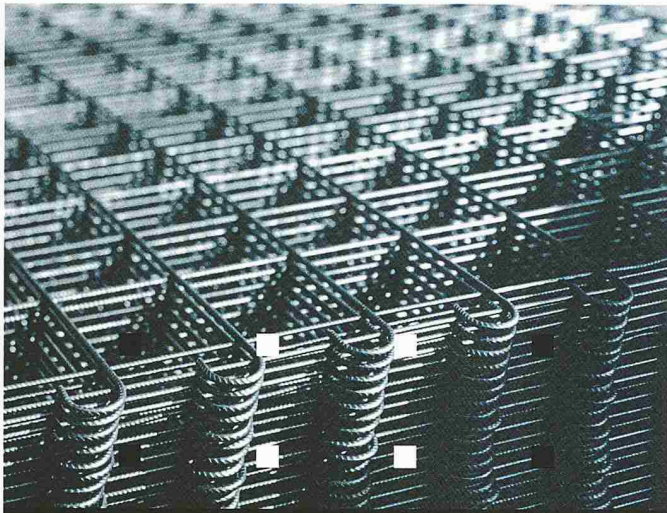


»Informationsdienst Kupfer für Dach und Wand
Kennwort: SI+A, Fax 01.7.82.89.91



Die besten Vorbilder kommen aus der Natur - Recycling ist eines davon. Kupfer zum Beispiel kann problemlos recycelt werden - auch mehrfach. Beeindruckend daran ist, daß es immer wieder gut aussieht und auch seine hervorragenden Verarbeitungseigenschaften behält. Eben Kupfer.





Plus Werbeagentur AG

■ artec® 500

Die Vorteile von artec 500

Einfache Planung

Grosse Nutzbreite,
weniger Stösse

Günstig und sparsam

Eine zusätzliche Länge

Einfach und schnell im
Handling

Sicherheit und gute
Kontrolle dank Schlaufe
und Zwillingstrandstäbe

Durch S 500d Stahl
höhere Duktilität

Preise, Dokumentationen und
Informationen erhalten Sie bei:

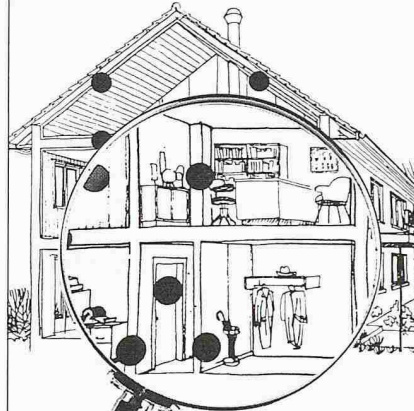


RUWA Drahtschweisswerk AG
3454 Sumiswald

Telefon 034 432 35 35
Telefax 034 432 35 55
e-mail info@ruwa-ag.ch

LÄRMSCHUTZ-KNOW HOW UNTER DER LUPE

«Lärmschutz im Hochbau bringt mehr Lebensqualität»



Unsere Schwerfolie **Idikell M 4001/05** hat sich in der Praxis tausendfach bestens bewährt. Verschiedenste Aufbaubeispiele beweisen die vielfältigen Einsatzmöglichkeiten. Mit **Idikell M 4001/05** bieten wir ein vollständiges System an, das beste

akustische Werte erzielt. Dazu gehört vor allem unsere fachtechnische Beratung.



Siegfried Keller AG

Führend im Lärmschutz

8304 Wallisellen
Telefon 01/839 65 50
Telefax 01/839 65 80



Architekten mit Biss gesucht.

Kreative Architekten können mit dem **PETER® ROHBAUSYSTEM** jede Idee verwirklichen. Denn alle Systemdecken und -wände sind individuelle Unikate. Mit allen Ecken und Aussparungen, mit Leerrohren für die Elektroinstallation, nach den Architektenplänen exakt gefertigt. So wird kreative Architektur bezahlbar.



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-2500 Biel 6
Tel. 032-345 29 45 · Fax 032-345 29 46

www.peterbau.ch

Fachtagung Betonstrassen

Dienstag, 27. Juni 2000, Flughafen Zürich Kloten,
Konferenzzentrum AIRPORT FORUM

Betonstrassen der heutigen Generation lassen sich nicht mit ihren Vorgängerinnen vergleichen. Auch bei zunehmender Verkehrsbelastung haben sie eine Lebensdauer von bis zu 60 Jahren – und in den ersten 15 bis 20 Jahren erfordern sie praktisch keinen Unterhalt. Punkto Widerstandsfähigkeit, Fahrkomfort, Lebensdauer und Unterhalt weisen moderne Betonstrassen signifikante Vorteile auf.

An der Fachtagung vom Dienstag, 27. Juni 2000, zeigen wir die Vorzüge und die Erfahrungen der neusten Betonbelagstechnologie in Europa auf.

cem
suisse

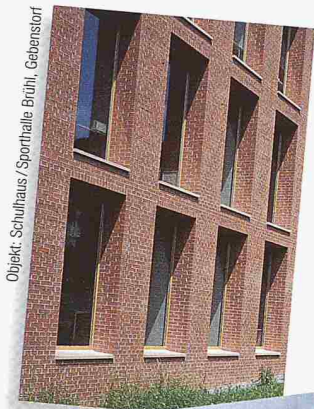
Programm und Anmeldungsunterlagen

cemsuisse
Marktgasse 53,
3011 Bern
Telefon 031/327 97 97
Fax 031/327 97 70
E-Mail: info@cemsuisse.ch
www.cemsuisse.ch

Die Fachtagung findet unter dem Patronat
des Bundesamtes für Strassen, ASTRA, statt.



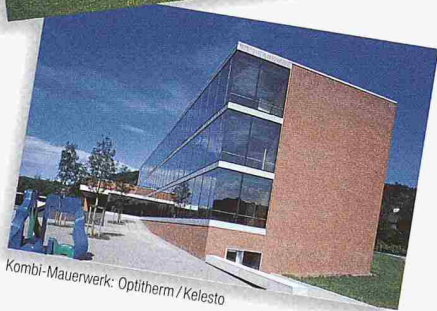
Sichtbar: Kelesto.



Objekt: Schulhaus / Sporthalle Brühl, Gebenstorf



Architekten: Burkard Meyer & Partner, Baden



Kombi-Mauerwerk: Optitherm / Kelesto

<http://www.keller-ziegeleien.ch>

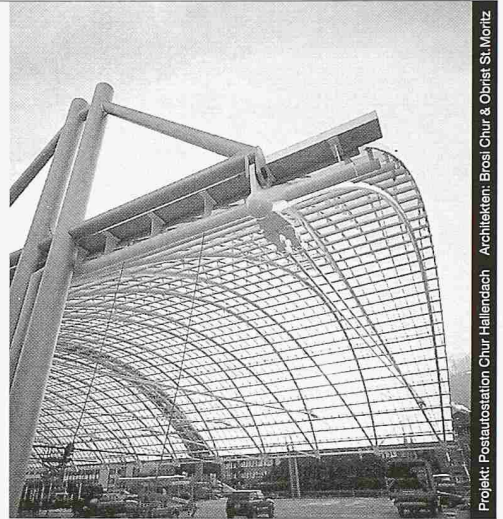
Das Prädikat wertvoll für Objekt und Material.
Die Kelesto-Linie der Keller AG Ziegeleien für
innovative Architektur in Sichtstein und Klinker.



Keller AG Ziegeleien

CH-8422 Pfungen ZH Telefon 052 304 03 03 Telefax 052 304 04 04

Stahl • Glas



Projekt: Postautostation Chur Hallendach Architekten: Brossi Chur & Obrist St. Moritz

Stahl-Glas-Konstruktionen in architektonisch perfekter Vollendung verwirklichen wir mit innovativen Ideen und höchsten Anforderungen an Materialien und Ausführung.



Tuchs Schmid AG CH-8501 Frauenfeld Telefon 052/728 81 11
Tuchs Schmid Engineering AG CH-8501 Frauenfeld Telefon 052/728 81 11
Tuchs Schmid Constructa AG CH-6045 Meggen Telefon 041/377 40 04

Wir beschatten
auch die
Altstadt!

Fassadenbeschattungen



- Denkmalschützer und Altbausanierer schwören auf dieses System
- Textile Fassadenbeschattungen – die Alternative zur Lamellenstore
- Sonnenschutz für Fenster – mit oder ohne Ausstellvorrichtung
- Fassadengestaltung mit Textilien – das ist Architektur pur
- wir sind auch um Ideen individueller bei Terrassen- und Glasbeschattungen



...um Ideen individueller
...Les' individuals

<http://www.kaestlistoren.ch> E-Mail: info@kaestlistoren.ch

Kästli & Co. AG
Sonnen- und Wetterschutzsysteme
Ostermundigenstr. 73, Postfach
CH-3000 Bern 32
Tel. 031 331 33 44
Fax 031 331 33 57