Objekttyp:	Advertising
Zeitschrift:	Schweizer Ingenieur und Architekt
Band (Jahr): Heft 25	118 (2000)

Nutzungsbedingungen

PDF erstellt am:

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.

25.04.2024

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



MODERO®3B und MODERO®3C

Hochofenzement CEM III/B 32,5-NW/HS und CEM III/C 32,5-NW/HS



...für massige Bauteile und aggressive Wässer

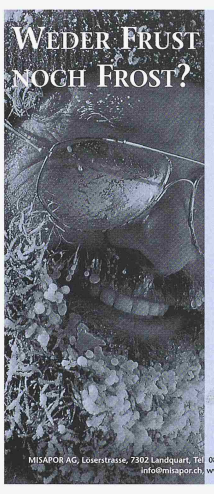
MODERO besteht aus Portlandzementklinker und Hüttensand, einer feingemahlenen Hochofenschlacke, die bei der Verhüttung von Eisenerz entsteht. Charakteristisch für Beton mit MODERO sind sehr günstiger Temperaturverlauf, lange Verarbeitbarkeit, gute Nacherhärtung und hoher Widerstand gegen aggressive Wässer, speziell Sulfate. Die niedrige Hydratationswärme wirkt sich besonders vorteilhaft bei massigen Bauteilen und beim Betonieren bei warmer Witterung aus. Der hohe Sulfatwiderstand ermöglicht sicheres Bauen in aggressiven betonangreifenden Böden und Wässern. Dies macht den MODERO auch zu einem idealen Zement für spezielle Anwendungen im Tiefbau und Wasserbau, für Kläranlagen, Abwasserkanäle und Wasserreservoire.



NEU im HCB Zementsortiment

Höchstleistungen mit Cement und Beton

HCB "Holderbank" Cement und Beton Cementverkauf · Siewerdtstrasse 10 · 8050 Zürich Tel. +41 1 315 50 15 · Fax +41 1 315 50 16 cementverkauf@hcb.ch · www.hcb.ch



Wer dem Frost einen Riegel schieben will, braucht schon lange keine Frostriegel mehr.

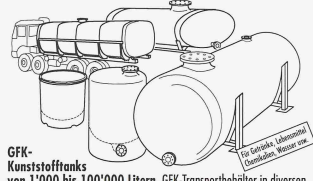
Ein Sack voll Misapor® oder zwei genügen, denn unser Schaumglasschotter dämmt verdammt gut. Das haben vor Ihnen schon 3500 Kunden erprobt und damit aufwändige Frostriegel, eine Menge Zeit und bares Geld gespart. So vermeidet Misapor® nicht nur Frost, sondern auch Frust.



Ein innovativer Baustoff

081 300 08 08, Fax 081 300 08 09 www.misapor.ch

Industrie-Lagertanks



von 1'000 bis 100'000 Litern, GFK-Transportbehälter in diversen Formen und Grössen. Spezialanfertigungen auch in Chromnickelstahl.

Profitieren Sie von unserer langjährigen Erfahrung! Verlangen Sie Unterlagen oder unverbindlich eine Offerte.



Faser-Plast AG FAPA-CENTER 9532 Rickenbach/Wil

Industrie Sonnmatt, Tel. 071/923 21 44

Erfolg reich inserieren –

natürlich im «Schweizer Ingenieur und Architekt»





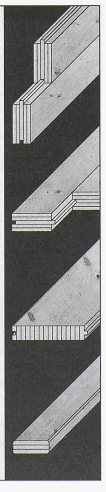
Tillböden und Holzelemente mit universellen Einsatzmöglichkeiten!

Tillböden von NAEF AG stellen eine kostensparende Alternative für Alt- und Neubauten dar. Aussergewöhnlich vielseitig sind die Kombinationsmöglichkeiten. Der gestalterischen Freiheit sind dabei kaum Grenzen gesetzt. Verlangen Sie unsere Dokumentation.



Holzbau + Sägerei 9042 Speicher/AR

Telefon 071/344 12 45 Telefax 071/344 16 03





Eigentlich waren die Mitglieder des asiatischen Kampfsportclubs

fast ein bisschen enttäuscht. Sie hatten sich vorgestellt, Isolationsplatten für ihre Halle selber zu Schotter zu schlagen. Als unser Misapor dann fixfertig angeliefert wurde, ging es trotzdem Schlag auf Schlag, In kürzester Zeit hatten sie den Boden der Karatehalle in Gampel perfekt isoliert und konnten sich wieder mit Freude dem Verkleinern von Platten widmen.



Ein innovativer Baustoff

www.misapor.ch

Vorankündigung

HCB Beton-Tagung 2000

BETON UND WASSER

Beton – idealer Baustoff, um die zerstörerische Kraft des Wassers zu bändigen, aber auch um seine Gewalt zivilisatorisch zu nutzen. Beton und Wasser – die Bauingenieure haben gelernt, mit beiden zusammen zum Wohl der Menschheit umzugehen.

Darüber berichten anerkannte Hochschul- und Industrie-Experten aus dem In- und Ausland anlässlich der 6. HCB Beton-Tagung 2000.

ETH Zürich, Auditorium Maximum

Donnerstag, 31. August 2000

Information u. Anmeldung: HCB "Holderbank" Cement und Beton Cementverkauf · Siewerdtstrasse 10 · 8050 Zürich

Tel. 01/3155015 · Fax 01/3155016 · cementverkauf@hcb.ch

Extenso Royal?

Keine **neue Kaffeesorte**, aber genauso wohltuend. Mehr bei

www.crescendo-ag.ch

CAD-, Statik- und Grundbausoftware für Windows 95/98/NT

Glaser-isb cad - für den konstruktiven Ingenieurbau und Architektur

- Variantenkonstruktionen für zahlreiche Standardbauteile
 Bibliotheken für Stahlbau, Vorfabrikation und Architektur
 Armierungsmodul mit Generierung von Stahl- und Mattenlister
- Datenaustausch im DXF-, DWG- oder DGN-Format
 neu: Unterstützung des BAMTEC® Bewehrungssystems (Armierung von der Rolle)

Statikprogramme F+L:

- Ebene und räumliche Stab- und Fachwerke
 Platten u. Scheiben mit finiten Elementen
 Stahlbeton, Stahlbau, Holzbau etc.

- Grundbauprogramme GEOSOFT: Stützmauer, Grundbruch, Geländebruch
- Setzungen, Grundwasserbewegung
 Elastisch geb. Träger, Baugrubenverbau

WULF SEELE ING. SIA Tel. 032 645 02 40

FLURSTRASSE 44 Fax 032 645 02 41

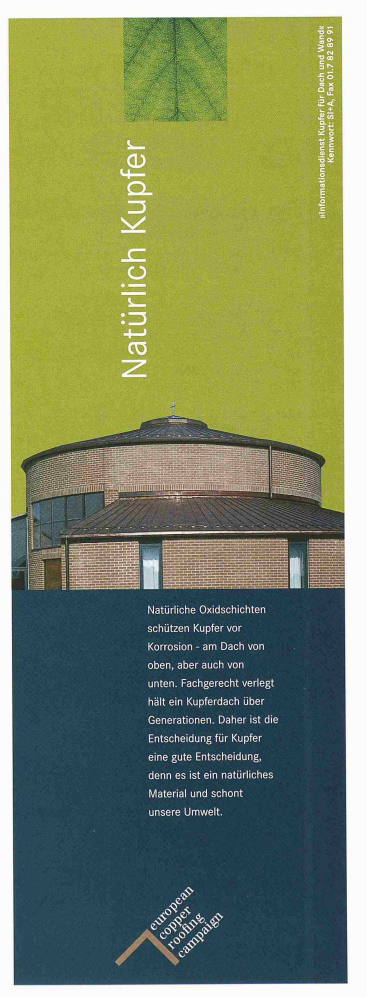
2544 BETTLACH www.seelewulf.ch

sia

berufsbegleitende weiterbildung für ingenieure und architekten

weiterkommen!

t 01 283 15 58 f 01 388 65 55 form@sia.ch sich weiterbilden



Machen Sie Sich FIT BEST POSTER für die Zweite Runde!

Senden Sie uns Ihr InkJet-Poster ca. im Format 90 x 120 cm zum Thema «Fitness».

Übrigens können Sie ganz schön vitale Preise gewinnen.

Bestellen Sie gleich jetzt den Wettbewerbs-Teilnahmeschein. Denn Einsendeschluss für den «Best Poster Award 2000» ist Ende August.

Océ (Schweiz) AG, Abteilung Imaging Supplies, Sägereistrasse 29, 8152 Glattbrugg, Tel. 01/829 13 13, Fax 0800-829 111, info@oce.ch



Systembau Holzelementbau Container-Raumsysteme



Frutiger AG

3661 Uetendorf Tel 033 346 42 22 Fax 033 346 44 11 www.frutiger.com

Frutiger-Raummodule

Das überlegene System, wenn kurzfristig Raum geschaffen werden muss.

Die flexible, kostengünstige und schnelle Lösung für Ihre Raumbedürfnisse. Übergabe schlüsselfertig.
Unsere langjährige Erfahrung ist ein Garant für gute Qualität und ein problemloses Bauen.
Einsetzbar als Büro, Verkaufsräume, Schulanlagen, Kindergärten, Unterkünfte...

Dauerbauten
Provisorien
neu, occasion
Kauf, Miete
Montage
Demontage
Umsetzen















Der ökologische Werkstoff Holz ist im Trend. Flexible Planung, moderne Fertigungsmethoden und kurze Bauzeiten sowie hohe Ausführungsqualität ergeben am Bau ganz neue Möglichkeiten. Vorfabrikation bedeutet Trockenbauweise. Der hohe Fertigungsgrad und die Zeitersparnisse ergeben das günstige Preis-Leistungs-Verhältnis. Die Finanzierung ist flexibel: Miete, Kauf, Leasing. Wir planen und realisieren nicht nur Büros, sondern auch Schulen und Kindergärten, Banken, Hotels, Altersheime, Kliniken, Spitäler, Wohneinheiten und andere Modulbauten. Fragen Sie uns.

ERNE

modul technologie

Erne AG Holzbau, Werkstrasse 3, 5080 Laufenburg
Telefon 062/869 81 81, Fax 062/869 81 00, info@erne.net, www.erne.net · Ein Unternehmen der Erne-Gruppe