Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 114 (1996)

Heft: 40

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: 10.12.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, https://www.e-periodica.ch

Wer früh genug mit uns redet, kann nur gewinnen. An Profil.



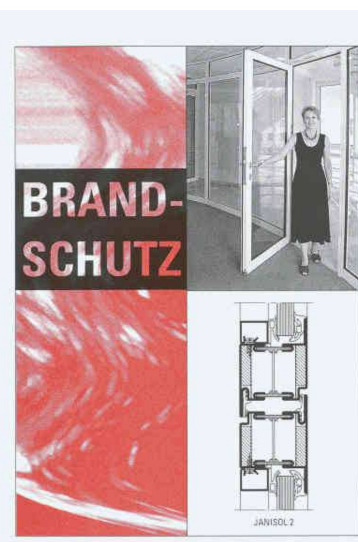
Lösungen mit Profil: erhältlich in allen Elastomerqualitäten, auch TPE, und mit allen Konfektionierungsmöglichkeiten

Wer sich schon in der ersten Planungsphase über unser umfassendes Sortiment an Profildichtungen ins Bild setzt, stellt damit gleich seinen Ruf eines vorausschauenden und kostenbewussten Planers unter Beweis. Denn oft praucht es nur geringe Konzessionen in der Construktion, um eine kostspielige Spezialanfertigung der Profildichtungen zu vermeiden Unsere Möglichkeiten sind nämlich so umfassend, dass sich praktisch für jede Anwendung eine Lösung finden lässt. Sie entsteht in enger Zusammenarbeit mit unseren Spezialisten, die Sie auch über alle Konfoktionierungsmöglichkeiten orientieren. Ihr Wunschprofil halten wir für Sie an Lager. Damit Sie Grossoder Kleinmengen jederzeit zum gewünschten Termin bekommen. Angst + Pfister AG steht für Kompetenz in Qualität und Technik, für mo-

dernste und vollständige Produktsortimente, fortschrittliche Legistik und Beratungsdienstleistungen, Qualitätssicherung nach ISO 9002/ EN 29002 und kurze Lieferfristen.

Angst + Pfister AG, Thurgaverstrasse 66, Pastfach, CH-8052 Zürich, Tel. 01 306 61 11, Telefox 01 302 18 71.





Für Ihre Sicherheit:

JANISOL® 2 für verglaste Feuerschutz-Abschlüsse T30/F30 nach DIN 4102

Jansen-ECONOMY 50 für rauch- und flammendichte Türen und Abschlüsse R30

Unsere Systeme entsprechen den höchsten Sicherheitsanforderungen. Elegante architektonische Lösungen sind dank durchdachten Stahlprofil-Serien einfach zu realisieren. Überzeugen Sie sich von unseren bewährten Brandschutzsystemen; Verlangen Sie detaillierte Unterlagen.



Jansen AG, 9463 Obernet SG Stahlröhrenwerk, Kunststoffwerk Telefon 071-763 91 11 Telefax 071-761 22 70



JANSEN



WIR SCHAFFEN RAUM

Der Eurotank von Procasa vereinigt Wirtschaftlichkeit, Sicherheit und raumsparende Aspekte. Der kugelförmige Oeltank wird im Erdreich eingebaut und beansprucht somit keinen Platz im Gebäudeinnern. Der Eurotank kann nahezu überall eingesetzt werden. Er schafft Raum. In jeder Beziehung. Verlangen Sie die Dokumentation.

PROCASA

Process AG, St. Urbanstrasse 21, CH-4901 Langenthal Postfach 1177, Telefon 063 23 86 23, Fax 063 23 88 24

Strasse	
PLZ/Ort	

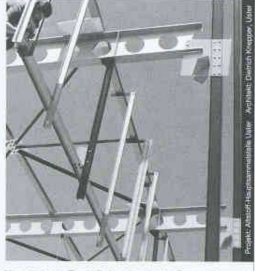


Wir denken, man sollte mit der Zeit gehen, statt sie anzuhalten. Unser zeitgemässes Produkt helsst Misapore, ist ultraleicht, in kürzester Zeit verarbeitet und eignet sich im Hochbau primar zum Isolieren. Die sagenhaften Eigenschaften von Misapor® Schaumglasschotter heben die Bau-Qualität, seine schnelle Verarbeitung senkt die Baukosten. Es ist Zeit sich das mal genauer anzuschauen. Verlangen Sie onsere Unterlagen!

MISA

Ein Baustoff der Misag

Misay AG, 7201 Untervaz, Telefon 081/322 73 78, Fax 081 322 99 64



Nur mit diesem Baustoff sind die grössten Spannweiten und Höhen möglich, dies mit Berücksichtigung der Wirtschaftlichkeit und des vorteilhaften Leistungsgewichtes. Stahl bistet eine nahezu unerschlägfliche Fulle von Möglichkeiten. Pine litieen zu verwirklichen.

Wir informieren Sie geme kompetent und ausführlich.



Tuchschmid Engineering AG Kenthomtrasse 54, CH-8501 Frauerfeld

Teletan 952 728 81 11 Teletan 952 728 81 00



NIEDERMATTSTR. 35 · 4538 OBERBIPP · TEL. 065-763332



Bei Misapora Schaumglasschotter. dem neuen Baumaterial aus Graubünden, schaut man besser zweimal hin. Dabei ist alles wahr: Die unglaublich schnelle Verarbeitung. das extrem geringe Gewicht und sogar die sagenhaften Isolationswerte. Keine Marchen! Wir haben die Fakten schwarz auf weiss und senden sie Ihnen gerne zu. Sie werden Augen machen



Ein Baustoff der Misag

o AG, 7201 Untervaz, Tet-081/322 73 78, Fax 081 322 99 64

DAS BAUGESPANN - IHRE

Montage

Demontage

Vermietung



VISITENKARTE

KELLER +STEINER AG BAUPROFILE

Industrie Breite 5615 Fahrwangen Tel. 056/667 36 27 Fax 056/667 33 47

Preisgünstig - Ausführungen in diversen Kantonen

Pfahlfundationen

- Bohrpfähle
- Ortsbetonpfähle «DELTA»
- Vibro Ortsbetonpfähle
- Vorfabrizierte Betonpfähle
- Holzpfähle
- Presspfähle für Unterfangungen
- Mikropfähle
- Wasserbauarbeiten
- Spundwände

Spezialgrundbau

EGGSTEIN AG

Industriestrasse 16 6005 Luzern Telefon 041 / 360 66 04/05 Kann mehr, kostet weniger! Der neue



Nur der CEDES in macht's möglicht

Z

ш

3

...ceprox/TLS 250, die neue Lichttaster-Generation mit Mikroprozessor für intelligente Signalverarbeitung. Misst die reflektierende Lichtmenge, steuert den Infrarotsender, blendet Fremdlicht aus, erzeugt das Ausgangssignal, führt gleichzeitig An- und Abfallverzögerung durch, und, und. Ideal zur Auslösung und Überwachung von automatischen Türen, als Ersatz von Trittkontaktmatten und Radar- oder Passiv-Infrarotmelder. Speziell konzipiert für enge Platzverhältnisse (auch Unterputzmontage)! Mehr über den ceprox/TLS 250, bekommen Sie von uns postwendend!

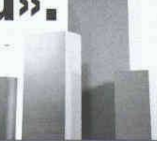
CEDES . VERTRIEBS AG

Neue Winterthurerstr. 5, 8303 Bassersdorf Tel. 01/836 72 77, FAX 01/836 69 65

«Kopf-Hoch-Bau».

"Nöd jammere, handle"... Hebel-Porenbeton einsetzen und mit dem Bau geht's hoch.

Produzen son **Hard AG**, (2) 8604 Volkemed Tel: 61/947 31:11 Fise 01/947 33:00





metricCAD® 3.0

Das universelle CAD für Umbauten und Renovationen...

- metricCad 3.0 Werkpläne, Detail- und Ausführungsplanung, Medienplanung
- INSTITUCAL 3.0 Renovation, Umbau, Altbausanierung, Umnutzung
- mendecad 3.0 Althauaufnahmen, Grundriss- und Fassadenaufnahmen
- mesual@Caid 3.0 Photogrammetrie, Planbearbeitung mit Scanvorlagen
- TELECTION 3.0 Raumplanung, Ortsplanung und Landschaftsgestaltung
- ELECTECHE 3.0 Praxisgerechte Bedienung, kurze Einarbeitungszeit
- metric Cald 3.0 Offene, vom Benutzer definierbare Programmstruktur
- METEROCAL 3.0 Auch als universelles Zweitsystem unter Windows geeignet
- metric Card 3.0 Ausserst attraktive Preise, auch für Studenten und Umsteiger

... weil 90% aller Projekte in 2D bearbeitet werden.

von CadLine International

Generalvertrieb für die Schweiz, Liechtenstein, Deutschland und Österreich

INGENIEUR- & PLANUNGSBÜRO BOGATZKI AG

Bahnstrasse 102, CH-8105 Regensdorf, Telefon 01/870 05 01, Telefax 01/870 06 43



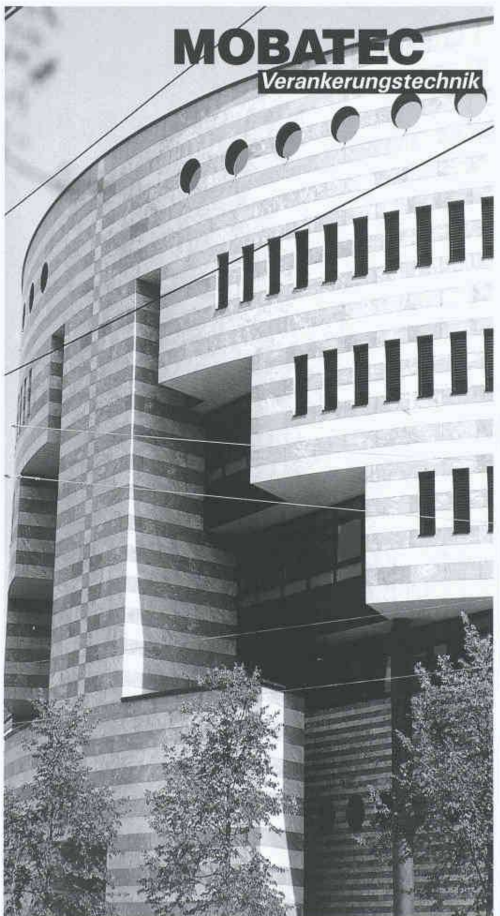
Nur Höchstleistungen bringen Spitzenresultate – auch im Spezialbau.

Bau Partner AG ist der Experte in allen Fragen des Spezialbaus. Wir setzen neueste Produkte, Technologien und Verfahren ein, verfeinern diese ständig und verfügen über das entsprechende Know-how. Kundenwünsche und Marktnischen erkennen und dafür die geeignete Lösung anbieten, das gehört zu unseren Stärken. Damit haben wir die Nase immer ganz vorn und verschaffen uns den entscheidenden Vorsprung zur Konkurrenz.



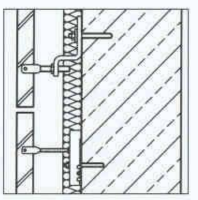
Spezialisten für Problemlösungen.

Bauabdichtungen Kunstharz-Bodenbeläge Beschichtungen Injektionen Betonsanerungen Bautensichutz BAU PARTNER AG Vogelaustresse 48 8953 Dintikon Telefon 01/742 00 11 Telefas 01/742 00 20 Filiale: 8964 Rudolfstetten AG

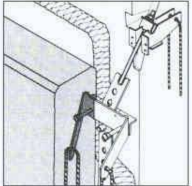


Buchstr. 6, 8112 Otelfingen Telefon 01 884 68 68 Telefax 01 845 13 13 En Budron E9, 1052 Le Mont Telefon 021 652 78 61 Telefax 021 652 78 78

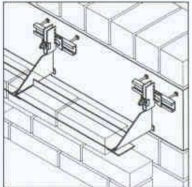
HALFEN Generalvertretung



Verankerungstechnik für Natursteinfassaden



Verankerungstechnik für Betonelemente



Verankerungstechnik für Verblendmauerwerk und HALFEN-Schienen

Natursteinfassaden:

Die kunstvolle Gestaltung kommt vom Architekten, die perfekte Verankerungstechnik von MOBATEC.