Zeitschrift: Schweizer Ingenieur und Architekt

Herausgeber: Verlags-AG der akademischen technischen Vereine

Band: 118 (2000)

Heft: 10

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

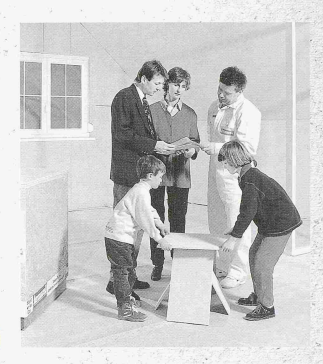
Download PDF: 30.11.2025

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

FERMACELL®: Vorsprung in der Gipsfaser-Technologie



DAFUR GIBIS 5 JAHRE



GARANTIERTI

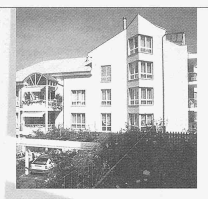


Ein starkes Stück, die FERMACELL® Gipsfaser-Technologie. Denn FERMACELL® ist die einzige Trockenbauplatte, für die Sie

fünf Jahre Garantie bekommen. Und das nicht ohne Grund. Seit über 25 Jahren haben sich unsere Gipsfaser-Platten als extrem stabil, enorm belastbar und außerst langlebig erwiesen. Kontinuierlich weiterentwickelt, bieten sie Schallschutz,

Brandschutz und Feuchteschutz in einer Platte. Egal ob im Alt- oder Neubau, ob für Keller, Küche, Bad oder Dachgeschoß, mit FERMACELL® Gipsfaser-Platten profitieren Sie von einem faserverstärkten Baustoff, für den universellen Einsatz. Wenn Sie sich für Trockenbau mit Gipsfaser-Technologie entscheiden, entscheiden Sie sich für fünf Jahre Garantie. Für FERMACELL®.











- 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



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



Sie suchen ein hochwertiges und professionelles 2D CAD-Programm, mit dessen Hilfe sich Ihre Arbeiten und Dienstleistungen in einem äusserst wettbewerbsintensiven Umfeld noch besser durchsetzen können!

Vertrauen Sie dabei mit mehr als 1 Mio. Anwendern weltweit auf die einzigartige und aussergewöhnliche 2D-Konstruktionssoftware AutoCAD LT. AutoCAD LT 2000 bietet Ihnen alles was Sie zum Erstellen von 2D-Zeichnungen benötigen.

Im Fachhandel für Fr. 1'235.-

Weitere Informationen bei:
CAD Distribution AG
CAD Distribution S.A.
Mensch und Maschine
Software AG
P&S Marketing Service AG Tel. 061 606 96 60
Tel. 021 793 13 33
Tel. 01 308 60 30

Autodesk



Unsere Kreativität, Ihr Gewinn!

Auflager, Schalldämmungen und Fugenübergänge Geräte zur Prüfung von Betonbauwerken



PROCEQ SA Riesbachstrasse 57 CH-8034 Zürich Switzerland Tel.: +41 1 389 98 00 Fax: +41 1 389 98 51 E-Mail: info@proceq.com Internet: www.proceq.com

ISO 9001





Immer aktuell: Bessere Schalldämmung!

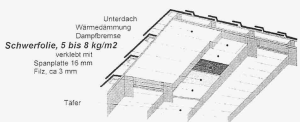
Bei **Sanierungen und Renovationen**, wenn höchste Anforderungen an den Schallschutz gestellt werden:

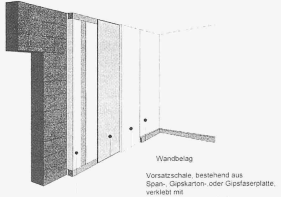
Teroform + Terodem

Schalldämm-Schwerfolien

verbessern Ihre Konstruktion um die entscheidenden dB's!

z.B. im Dach- und Wandbereich





Schwerfolie, 5 bis 8 kg/m2

1-4		tion		Bera	time
1111	()11112	11()[1	1111161	DELA	111111

Per Akustik AG

Hertistrasse 29 Postfach

POSIIACII

8304 Wallisellen Tel. 01 830 44 90

Fax 01 830 44 28 E-mail: info@perakustik.com

www.perakustik.com

 		-	-	-	-	-							7	4	0		-			-
Name																				
Firma		٠								• >		*			,		•			
Adresse:			.,	•			٠	•								,	٠			
Plz.Ort:	* 1																	٠		
Tel.Nr.:	• •						•	٠							*	•	٠	٠	÷	





B-Stratos + Verstärkung-Fiber die Hightech Armierungsfasern

für Industrie- und Unterlagsböden, verschiedenste Betone, Bodenplatten, Kellerwände ... geprüfte Qualität die überzeugt!



ESTRAHIT AG 9245 Oberbüren Tel./Fax 071/951 07 01



HaTelit® Fortrac® Stabilenka® Comtrac® Incomat® NaBento® Natürlich von der Nr.1 für Geosynthetics: SCHOELLKOPF AG Schaffbausgretrages 265 2057 Zürich

Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zürich Tel. 01/312 16 16, Fax 01/312 16 26 E-Mail: geo@schoellkopf.ch

Wo Beratung, Qualität und Preis stimmen!



Komplettlösungen für bewirtschaftete Parkräume

- Parksysteme
- Schrankenanlagen
- Poller
- Verkehrstechnik
- Dienstleistung

Labitzke Schaffner AG Soodstrasse 55

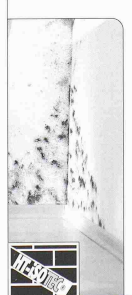
Vandalensichere Zutrittskontrolle für Strassen und Plätze Leitsysteme, Fahrzeugzählungen und Signalisation Projektierung, Service und Montage für die ganze Schweiz

Zufahrtskontrollen für Sperrbreiten bis 8 Meter



Postfach 8134 Adliswil Telefon: 01/710 11 33 Telefax: 01/710 33 20 e-mail: info@labitzke.ch

kondensation und schimmel-



sorgfältige Ursachenanalyse

gezielte Schimmelpilzbehandlung

Beseitigung der Kondensationsfeuchtigkeit

gesundes Wohnen durch HT-ISOTEC-Klimaplatten

Hoch- + Tiefbau AG Sursee

Haldenmattstr. 1 6210 Sursee Tel 041-9202066 Fax 041-9217246

www.isotec.de

SOTEC – Systemlösungen gegen Feuchtigkeit

sia

berufs -begleitende weiterbildung für ingenieure und architekten

sind sie ein erfolgreicher projektmanager ?

Methodisches Wissen und professionelle Teamführung sind wichtige Voraussetzungen für ein erfolgreiches Projektmanagement.

In unserem 3½tägigen Seminar wenden Sie die zentralen Instrumente des Projektmanagements an Beispielen aus Ihrer eigenen, täglichen Praxis an und erkennen so Optimierungsmöglichkeiten für Ihren

Das Seminar bietet angehenden, wie auch erfahrenen Führungskräften eine ideale Plattform, um ihre Fähigkeiten im Projektmanagement zu optimieren.

Während unserem Seminar projektmanagement für architekten und ingenieure, welches am 26. April 2000 beginnt, setzen Sie das erarbeitete Wissen direkt in Ihre eigenen Projekte um.

Profitieren Sie von diesen auf Ingenieure und Architekten zugeschnittenen Weiterbildungsangeboten und melden Sie sich noch heute an!

anmeldetalon

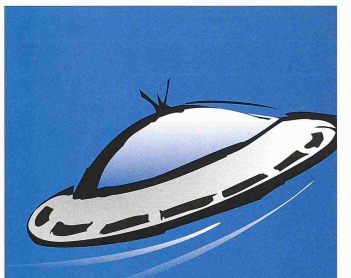
□ projektmanagement für ingenieure und architekten

ja, ich melde mich an zum kurs

zollikerstr. 234

8008 Zürich t 01 283 15 58 f 01 388 65 55 e form@sia.ch

	am 2628.4 und 16.5. in wasen und zurich die kursgebühr beträgt für sia mitglieder
	fr. 1580, bzw. fr. 1750 für nicht-mitglieder.
	name
	firma
	adresse
	plz/ort
	datum
	unterschrift
	ich bin sia mitglied
	anmeldetalon faxen oder senden an
kur	sia form rsadministration



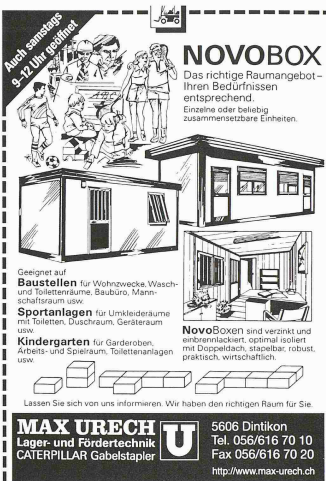
Falls Sie überraschend abheben!

BRUN - Hohlplatten sind Bauelemente unserer Zeit und dabei erstaunlich leicht. Durch den projektgerechten Einsatz dieser Fertigelemente werden technische und wirtschaftliche Lösungen erreicht. Der Anwendungsbereich ist vielseitig.



ELEMENTWERK

ELEMENTWERK BRUN AG MOOSHÜSLISTRASSE, 6032 EMMEN TEL. 041 / 269 40 40 FAX 041 / 269 40 41



Zeitgemässe Abdichtungstechnik erfordert den Spezialisten

Neutral

Als unabhängiger Spezialist bin ich an kein System und Produkt gebunden und kann somit optimale Methoden und Materialien wählen.

Kompetent

Als langjähriger Spezialist für Abdichtungsfragen bin ich der kompetente Partner für Bauherren, Ingenieure und Architekten.

Planung

Beratung, Planung, Projektierung und Bauleitung im Bereich der Abdichtungstechnik erfordern immer mehr den spezialisierten Fachmann.

Abdichtung

Grundwasser, Tunnel- und Stollenbau, Brücken, Galerien und Deponien.

Ingenieurbüro für Abdichtungstechnik

Peter Zwicky Ing. HTL

Terrassenstrasse 5 6060 Sarnen

Tel. 041/660 29 39, Fax 041/660 39 40