

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Schweizer Ingenieur und Architekt**

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

Heft 47: **Nachhaltigkeit**

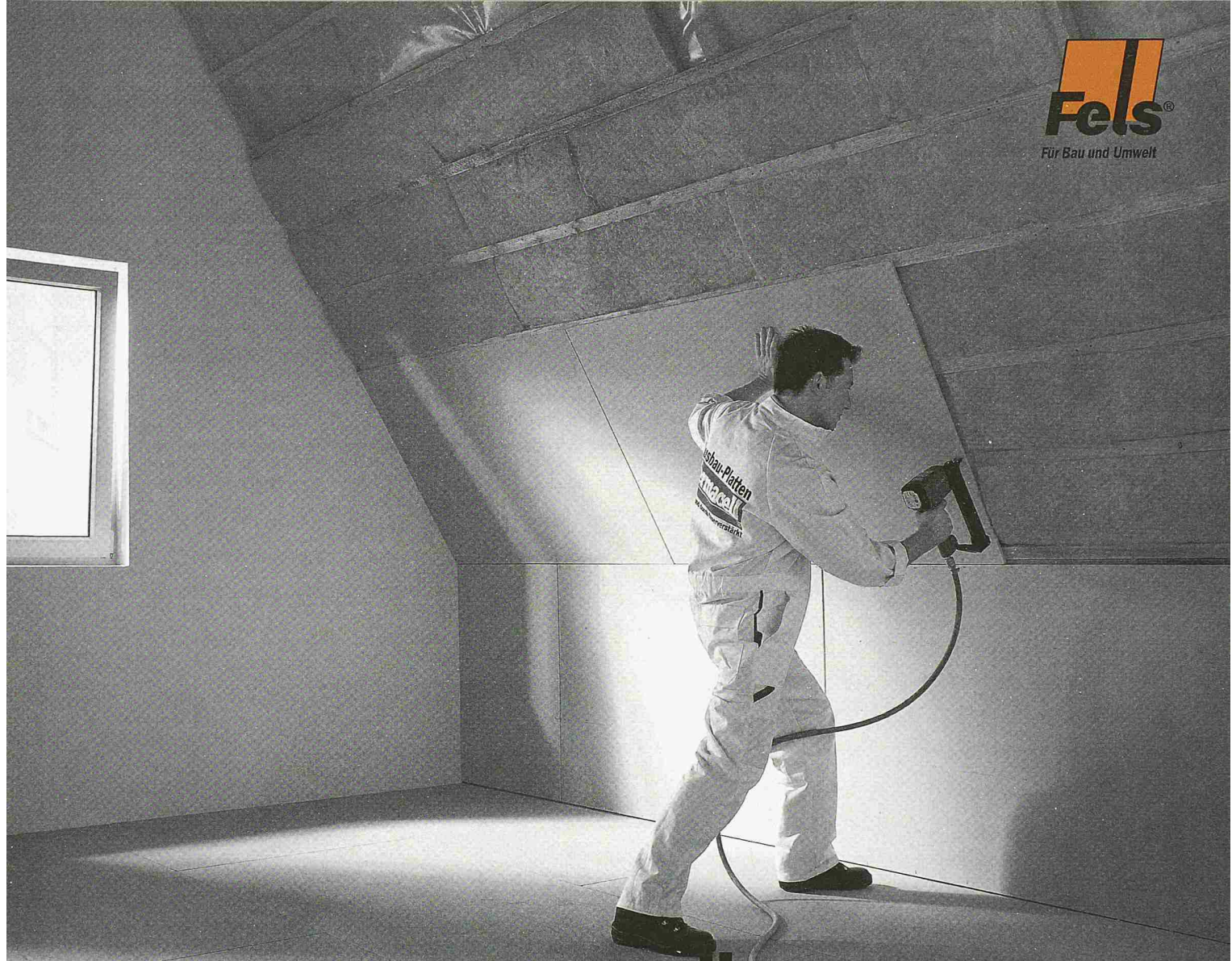
PDF erstellt am: **24.09.2024**

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.



DIE STABILE LÖSUNG FÜR DEN SCHRÄGEN BEREICH. FERMACELL®.



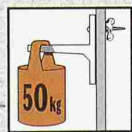
Schallschutz



Brandschutz



Feuchteschutz



Extrem belastbar



Baubiologisch
geprüft



Baubiologisch
empfohlen

Ein starkes Stück, die FERMACELL® Gipsfaser-Platte. Sie ist universell einsetzbar, denn jede Platte bietet Ihnen Schall-, Brand- und Feuchteschutz in einem. Das macht sich auch beim Dachgeschossausbau bezahlt. Egal, ob Kinder-, Arbeits- oder Gästezimmer – FERMACELL® sorgt für hohen Wohnkomfort unterm Dach. **Diese Vorteile bietet FERMACELL® – das Original.**

Postanschrift: FELS-WERKE GmbH · Verkaufsbüro Schweiz · Postfach 1338 · CH 3110 Münsingen
Weitere Informationen unter: Telefon 031 721 53 51 · Fax 031 721 64 97 · www.fermacell.ch



Auftraggeber, Betreuer

Objekt, Aufgabe, Volumen

Verfahren, Preissumme

Wettbewerbe

Auftraggeber, Betreuer	Objekt, Aufgabe, Volumen	Verfahren, Preissumme
NEU Stiftung Altersheim Felsberg Frau Lea Schneller, Präsidentin, Montalinstrasse 2, 7012 Felsberg	Neubau Alterswohnungen Felsberg GR 8 Alterswohnungen, 1 Abwartwohnung, Aufenthaltsraum und Nebenräume; Bauvolumen: 5000 m ³	Projektwettbewerb selektiv mit maximal 10 Teilnehmenden
Stadt St. Gallen, Hochbauamt Näheres: SH+A 41/2000 (Inserat)	Sanierung und Erweiterung Oberstufenzentrum Buchental SG	Studienauftrag selektiv
Ville du Locle, Direction de l'instruction publique secrétariat: Ville du Locle, urbanisme et environnement, 1, Hotel de Ville, 2400 Le Locle, fax 032/933 84 18, e-mail: jean-marie.cramatte@ne.ch	Réaménagement du «périmètre des écoles», Le Locle VD	concours de projets à deux degrés; montant des prix: Sfr. 100 000.-
Groupement de l'aménagement GDA secrétariat: J.-J. Jobin, A. Dettling, J.M. Peleraux architectes, concours place d'armes de Bure, case postale, 1401 Yverdon	* Construction d'un halle et d'un atelier sur la place d'armes de Bure JU cube SIA: 40 000 – 45 000 m ³	concours de projets à un degré, procédure ouverte montant des prix: Sfr. 150 000.-
Cantone del Ticino Sezione dei trasporti, «Concorso ferroviario Lugano-Malpensa», Dipartimento del territorio, CH-6502 Bellinzona	Raccordo ferroviario Mendrisio-Varese TI	progettazione preliminare / studio di impatto ambientale
Markt Heroldsburg 1. Bürgermeisterin Schön, Kirchenweg 4, D-90562 Heroldsburg, Tel. +49 911/51 84 70 38, Fax 51 84 70 60	Neues Rathaus mit Freianlagenplanung in Heroldsburg (BRD)	Projektwettbewerb selektiv (Lospräqualifikation in drei Loskategorien) mit 42 Teams, davon 12 Zuladungen
Politische Gemeinde Dietlikon Betreuung: Planpartner, «Werkgebäude Dietlikon», Hofstrasse 1, Postfach, 8030 Zürich	Werkgebäude Dietlikon ZH HNF: ca. 3000 m ² ; Baukosten: Fr. 5 000 000.-	Gesamtleistungs-Studienauftrag 2-stufig im selektiven Verfahren mit 4 bis 8 Teams
Departement für Bau und Umwelt des Kantons Thurgau, Hochbauamt, Verwaltungsgebäude, Postfach, 8510 Frauenfeld, Tel. 052/724 24 65	* Erweiterung Kantonspolizeigebäude und Kantonalgefängnis Frauenfeld TG HNF: 2000 m ² ; Baukosten: Fr. 11 000 000.-	Projektwettbewerb offen Preissumme: Fr. 130 000.-
Bau-, Verkehrs- und Energiedirektion Hochbauamt des Kantons Bern, Projektwettbewerb Zeughausareal Burgdorf, Reiterstrasse 11, CH 3011 Bern, Tel. 031/633 34 11, Fax 633 34 60	Überbauung Zeughausareal Burgdorf BE Regionalgefängnis mit Untersuchungsrichteramt, Regional und Stadtpolizei, Strasseninspektorat, Werkhof	Projektwettbewerb offen Preissumme: Fr. 270 000.-
Stadt St. Gallen «Sanierung Rathaus», Hochbauamt der Stadt St. Gallen, Amtshaus, 9004 St. Gallen	Sanierung des Rathauses St. Gallen Aufstockung um 3 Geschosse mit Sanierung der Fassade sowie Haustechnik	Projektwettbewerb selektiv
Amt der Steiermärkischen Landesregierung, FA 4b, T. Goldberger, Wartingasse 43, A-8010 Graz, Tel. +43 316/877 20 06, Fax 877 30 57, E-Mail: thomas.goldberger@stml.gv.at	Neubau des allgemein öffentlichen Diakonissenhauses, Graz (A) BGF: ca. 13 000 m ² , Baukosten: ca. 95 Mio. Euro	Projektwettbewerb mit nachgeschaltetem Gesamtleistungswettbewerb mit 3-5 Teams Preissumme: 165 000 Euro
Universität für angewandte Wissenschaften, Konstanz, Yourupe (BRD)	Entwurf einer Europäischen Botschaft	Ideenwettbewerb

Auch unter: www.sia.ch (Ausschreibungen)

* Von der SIA-Wettbewerbskommission begutachtet

TERRAM[®]

Vliesstoffe zum Trennen, Filtern und Schützen.

Natürlich von der Nr.1 für Geosynthetics:
SCHOELLKOPF AG
 Schaffhauserstrasse 265, 8057 Zürich
 Tel. 01/3121616, Fax 01/3121626
 E-Mail: geo@schoellkopf.ch www.schoellkopf.ch
Wo Beratung, Qualität und Preis stimmen!

