

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift
Herausgeber: Bauen + Wohnen
Band: 33 (1979)
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](#)

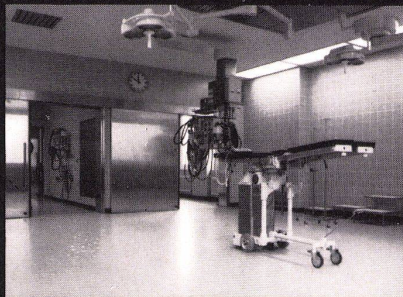
Terms of use

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](#)

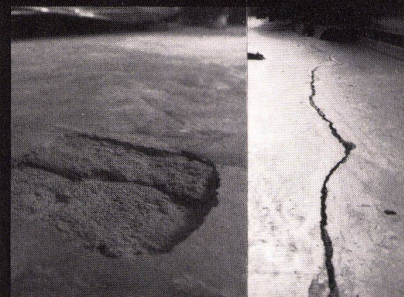
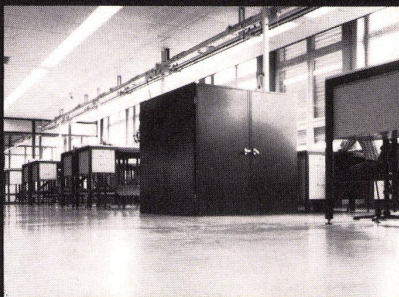
Download PDF: 22.02.2026

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

Im Krankenhausbau



Im Industrie — Betrieb Bei Altbausanierung



RINOL-fugenlose Gießharz-Bodenbeläge

Fünf entscheidende Vorteile hat RINOL zu bieten: Die Gießharzböden, die fugenlos von Wand zu Wand reichen, sind homogen, porenfrei und leicht zu reinigen. Das bedeutet Hygiene und Wirtschaftlichkeit. Überall wo zuverlässiger Ex-Schutz wichtig ist, wird man die Leitfähigkeit von RINOL besonders hoch bewerten. Und die hohe mechanische Belastbarkeit ist der dritte Plus-

punkt. Druck, Schlag und Stoß, Abrieb und Walkwirkung machen keinen Eindruck auf einen RINOL-Bodenbelag mit glasfaserverstärkter Schicht. Die Widerstandsfähigkeit gegen Wasser, Öle, Fette, Benzin und Reinigungsmittel, aber auch die weitgehende Resistenz gegen Säuren und Basen werden im Krankenhaus und im Industriebetrieb gleichermaßen geschätzt. Die Sicherheit von RINOL bewährt sich jeden

Tag, denn die verschiedenen Rauheitsgrade reichen von glatt bis absolut rutschfest. RINOL ist nicht anzündbar und entwickelt bei Brand keine Säuredämpfe. Dieses Bündel von Vorteilen hat dafür gesorgt, daß RINOL bei Neubauten und Sanierungen seit 20 Jahren auf dem Vormarsch ist. RINOL — der Spezialist für fugenlose Gießharzböden — ein Vorteil in Material und Know-How.



RINOL GmbH
An der Burg 16
D-7000 Stuttgart 1
Telefon (0711) 85 41 30
Telex 722 649

F. BRACK & FILS S.A.
Chemin de la Petite-Californie 8
CH-1222 Vésenaz-Genève
Telefon (022) 52 24 93

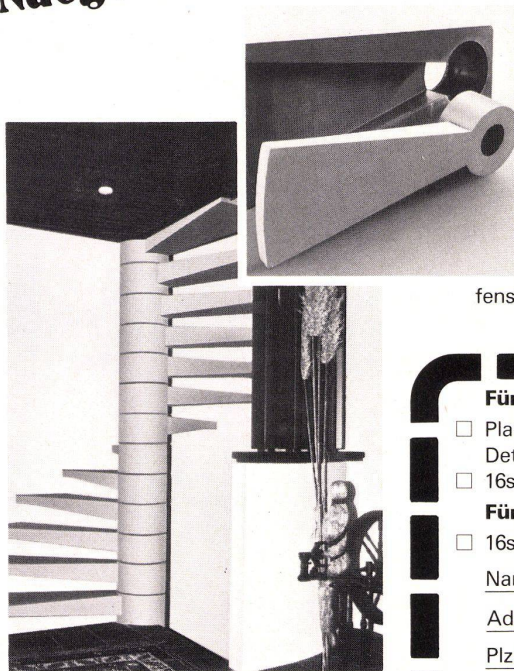
Spindeltreppen

von Naegeli-Norm

Jede Treppe führt nach oben, aber keine so elegant wie die Spindeltreppe von Naegeli-Norm. Die Typenvielfalt — neue Typen: Ø bis 3,3m (Kern: 90 cm); «Quadro», «Winkel» — ermöglicht architektonische Gestaltungen, die den Räumen eine effektvolle Ambiance verleihen. Die vorgefertigten Betonelemente werden Stufe um Stufe rationell und problemlos montiert. Die Spindeltreppen von Naegeli-Norm können jeder Stockwerkhöhe angepasst werden. Ob Innen- oder Aussentreppe spielt keine Rolle, da die Betonelemente garantiert wartungsfrei und witterungsbeständig sind. Unsere Spindeltreppen eignen sich für Neubauten wie für Altbau-Renovierungen. Wenn Sie sich also nicht mit der erst besten Treppe zufrieden geben — so wählen Sie mit Vorteil eine Spindeltreppe von

naegeli-norm

Naegeli-Norm AG, Betonelemente
8401 Winterthur
Telefon 052 361464



Unser Verkaufsprogramm umfasst:

- Spindeltreppen (neu: Ø bis 3,3m / Kern 90 cm; Typ «Quadro und Winkel»)
- Lamellentreppen
- Wendeltreppen
- Fenster- und Blumenfenster-Einfassungen
- Kellerfenster
- Gartenelemente

Für Architekten

- ☐ Planungskatalog mit allen technischen Details
- ☐ 16seitige Farbbroschüre

Für Bauherren

- ☐ 16seitige Farbbroschüre

BW 5

Name _____

Adresse _____

Plz/Ort _____

Naegeli-Norm AG, Betonelemente
8401 Winterthur

Cazis GR: Altersheim St. Martin

In diesem Wettbewerb auf Einladung wurden fünf Entwürfe beurteilt. Ergebnis: 1. Preis (3500 Franken mit Antrag zur Weiterbearbeitung): Rudolf Fontana, Domat/Ems; Mitarbeiter: L. Bieler; Bearbeitung: R. Fontana, H. Afolter, P. Mattli. 2. Preis (2500 Franken): Peter Calonder, Almens. Fachpreisrichter waren H.-J. Ruch, St. Moritz, W. Hertig, Zürich, E. Bandi, Kantonsbaumei-

ster, Chur. Die Ausstellung ist geschlossen. Das Preisgericht stellt mit Befremden fest, daß zwei eingeladene Architekten erst am Tage der Abgabe ihren Verzicht auf die Teilnahme am Wettbewerb bekanntgaben. Das Verhalten der beiden Teilnehmer ist mit Nachdruck zu verurteilen. Es ist gegenüber dem Veranstalter als grobe Verletzung der Spielregeln des Anstandes zu werten. Das merkwürdige Kollegialitätsverständnis mag auf der anderen Seite dazu geführt haben, daß andere Architekten um eine Chance geprellt wurden.

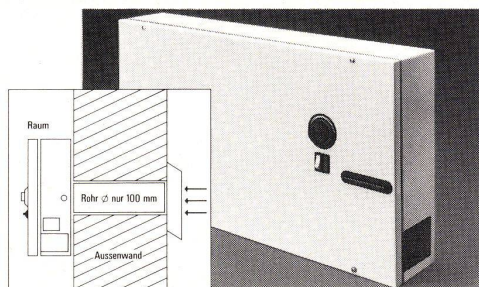
Photographenliste

| Photograph | Für |
|---|--|
| Michael Wolgensinger, Zürich | Jacques Schader, Zürich, (Rückversicherung, Zürich und Wohnhaus am Greifensee) |
| Peter Grünert, Zürich | Jacques Schader, Zürich (Altersheim Langgrüt, Zürich) |
| Werner Blaser, Basel | Werner Blaser, Basel |
| S.R. Gnam, München | Hans Maurer, München |
| Balthazar Korab, Troy, Michigan | Gruen Ass., Los Angeles |
| Satz und Druck: Huber & Co. AG, Frauenfeld | |

Wettbewerbe (ohne Verantwortung der Redaktion)

| Ablieferungs-termin | Objekt | Ausschreibende Behörde | Teilnahmeberechtigt | Siehe Heft |
|---------------------|---|---|---|--------------------|
| 10. Dezember 1979 | Kantonsschule Frauenfeld | Baudepartement des Kantons Thurgau | sind alle Architekten, die im Kanton Thurgau seit mindestens 1. Januar 1978 ihren Wohn- oder Geschäftssitz haben oder ein thurgauisches Bürgerrecht besitzen. | Juli / August 1979 |
| 10. Dezember 1979 | Gemeindezentrum Mönchaltorf | Gemeinde Mönchaltorf | sind alle Fachleute, welche ihren Wohn- und Geschäftssitz seit mindestens dem 1. Januar 1979 in der Gemeinde Mönchaltorf haben. | September 1979 |
| 11. Januar 1980 | Ortsbauliche Gestaltung des Ortkernes von Balzers FL | Gemeinde Balzers | sind alle Architekten mit Wohnsitz in Liechtenstein. | September 1979 |
| 18. Januar 1980 | Frei- und Hallenbad Riehen BL | Einwohnergemeinde Riehen, vertreten durch den Gemeinderat | sind alle mindestens seit dem 1. Januar 1978 in den Kantonen Basel-Stadt, Basel-Land, Bern (nur Amtsbezirk Laufen) niedergelassenen Architekten (Wohn- oder Geschäftssitz) sowie in der Schweiz oder im Fürstentum Liechtenstein niedergelassenen Architekten, die das Riehener Bürgerrecht besitzen. | Juni 1979 |
| 28. Januar 1980 | Sport- und Schulanlage in Sins | Gemeinde Sins, vertreten durch Gemeinderat | sind alle Fachleute, die seit dem 1. Januar 1978 in den Bezirken Muri und Bremgarten wohnen oder in der Gemeinde Sins heimatberechtigt sind. | September 1979 |
| 15. März 1980 | Überbauung des Du Lac-Areals | Gemeinde St. Moritz | sind alle Architekten und Fachleute, die mindestens seit dem 1. August 1978 im Kanton Graubünden Wohnsitz haben. | Oktober 1979 |
| 21. März 1980 | Labortrakt und Werkstätten für Ingenieurschule Burgdorf | Die Baudirektion des Kantons Bern | sind alle im Kanton Bern heimatberechtigten oder seit mindestens dem 1. Januar 1978 niedergelassenen Fachleute. | Juli / August 1979 |

Luft statt Lärm. Risch weiss wie.



Zum Beispiel mit Airprime.

Diese schalldämmenden Zuluftgeräte sorgen für Frischluft in Büros, Wohn- und Schlafräumen usw. an lärmexponierter Lage. Ideal auch als Ergänzung zu schalldämmenden Fenstern. Einfache Montage. Das Zuluftgerät gibt es bereits zu 378.-, das kombinierte Zu- und Abluftgerät zu 580.-. Wir informieren Sie gerne näher.
Luftleistung bis 150 m³/h (stufenlos regelbar).
Schalldruckpegeldifferenz bei 500 Hz: 47 dB.

- ☐ Senden Sie uns die Unterlagen über Ihr Schalldämmgeräte-Programm
☐ den Risch-Gesamtkatalog

Vorname, Name

B+W

Strasse, Nr.

PLZ, Ort

17



Risch Lufttechnik AG
8954 Geroldswil
Postgebäude
Telefon 01/748 17 70

Die grösste Auswahl führender lufttechnischer Apparate für Haushalt, Gewerbe und Industrie.