

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 27 (1973)

Heft: 11: Reihen- und Atriumhäuser = Rangées d'habitations et maisons atrium = Row and atrium houses

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. 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. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

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. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

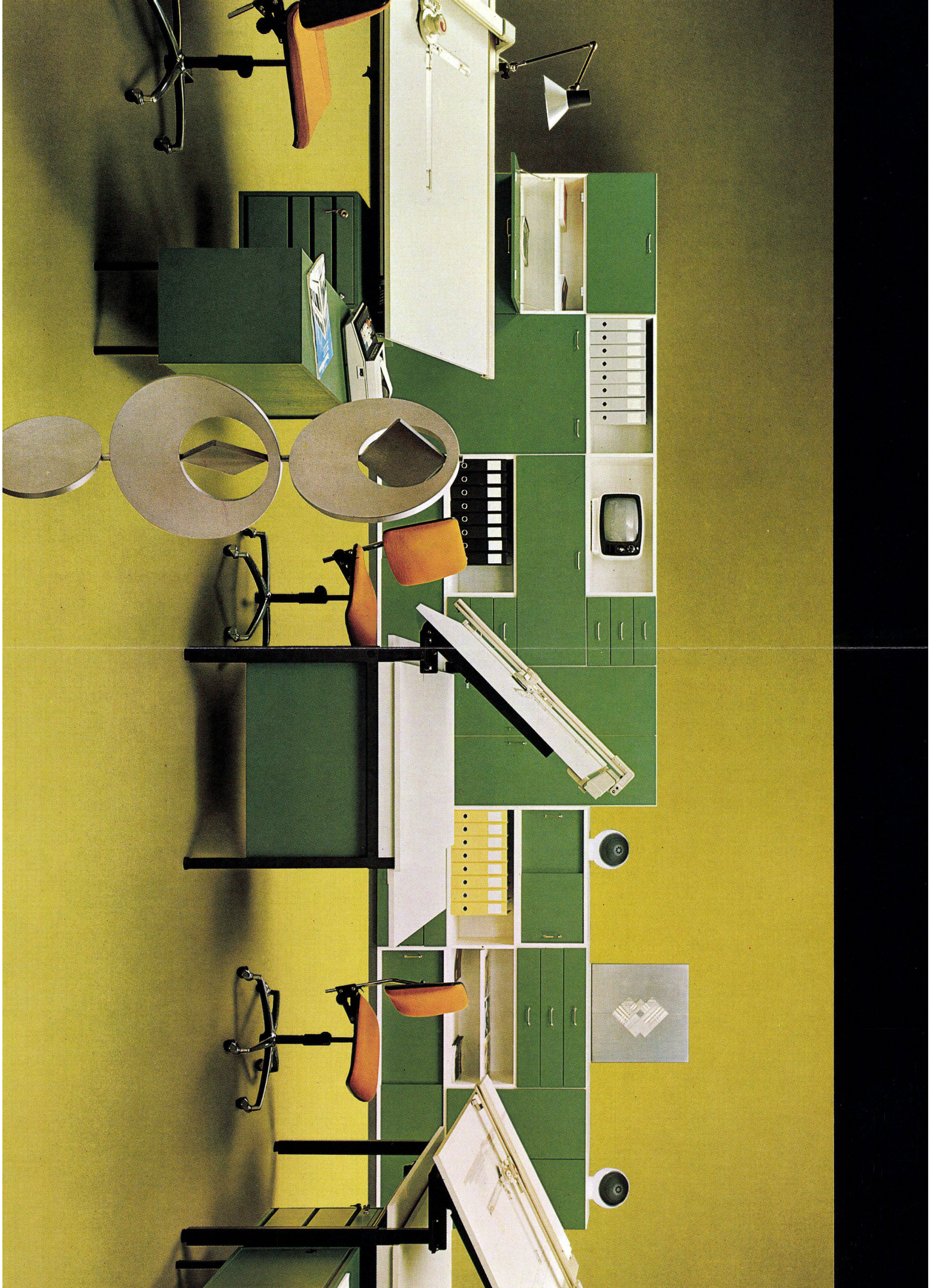
The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 02.02.2025

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

Denz-Dynamik BZ-Zeichenmöbelsystem und Riefler-Zeichenmaschinen





BZ-Ablagesysteme

Das BZ-Zeichenmöbelsystem umfasst durchdachte Ablagemöbel für bessere Platzausnutzung und vor allem für übersichtliche Archivierung. Konventionelle Vertikalzeichnungsordner (oben links) verfügen über ein Fassungsvermögen von 1200 Blatt DIN A0.

Im Baukastensystem variierbare Horizontalzeichnungschränke mit 5, 8 und 10 Schubladen lassen sich beliebig für die Formate DIN A0, B1 und A1 einrichten.



Element-Schrankwände und -Raumteiler schaffen als wirtschaftliches Organisationsmittel nicht nur Übersicht und Ordnung. Sie überzeugen auch durch ihre Anpassungsfähigkeit an jede Raumsituation und durch ihre Zusatzausrüstungen (z. B. Hängeregisterzug, Kleingefach, Garderobe, Papierabroller, Dia-Leuchteinsatz u. a. m.). Ausführungen in echtem Holz, Kunststoffdekor oder Schleiflack (weiss hellgrau, orange, grün, blau, anthrazit, braun).



Zeichentische BZ-Perfekt, Consul, Dual, Grafika, Riefler 2000

Für jeden zeichnerischen Tätigkeitsbereich der arbeitsphysiologisch und funktionell richtige Arbeitsplatz.

① **Riefler 2000**, die Zeichenanlage für höchste Ansprüche. Modernes, abgerundetes Design (Beschrieb siehe Rückseite).

② **Perfekt, Serie P1**, mit stufenloser Höhen- und Schrägverstellung, wartungsfreiem Gewichtsausgleich und ausziehbaren Zusatzarbeitsflächen. Für Einzelarbeitsplätze.

③ **Perfekt, Serie P10**, gleiche Mechanik, doch mit 4 Tischbeinen. Für Kettenarbeitsplätze.

④ **Consul**, Zeichenbrett, in der Neigung verstellbar: 7fach bis 70°.

⑤ **Dual**. Mechanik wie Consul. Ein ebenso simples wie praktisches Detail: die horizontale Ablagefläche unter dem verstellbaren Tischblatt.

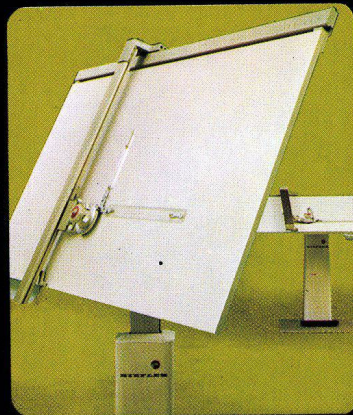
⑥ **Grafika**. Vor allem für Grafiker und Spezialisten, die auf eine kombinierte Arbeitsfläche schräg/waagrecht angewiesen sind.

Alle BZ-Zeichentische werden mit oder ohne Riefler-Laufwagen-Zeichenmaschinen geliefert. Sie lassen sich auch mit fest eingebauten oder mobilen Durchleuchteinheiten ausrüsten.

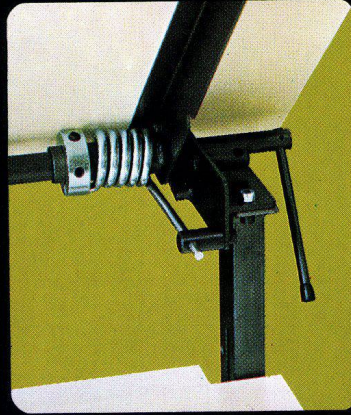
Details zeugen von hoher Qualität.

⑦ Robuste Vierkantgestelle an allen Tischen und Zusatzmöbeln. ⑧ + ⑨ Sorgfältige Oberflächenverarbeitung in Schleiflack, Holzfurnier oder Kunststoff und funktions-tüchtige Technik, z. B. Bodenausgleichsschrauben u. a. m.

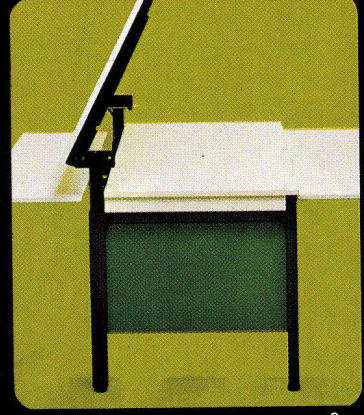
⑩ Korpusse, Schubladen (und Zusatzmöbel) im normierten Baukastensystem gestatten fast unbegrenzte Farb- und Holzkombinationen.



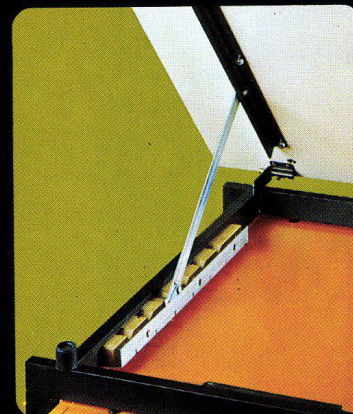
1



2



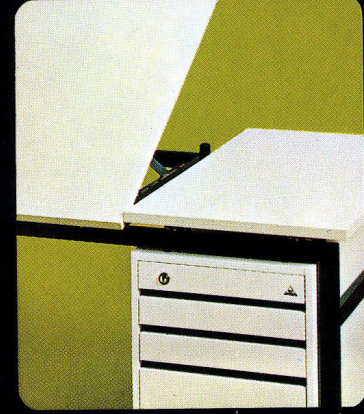
3



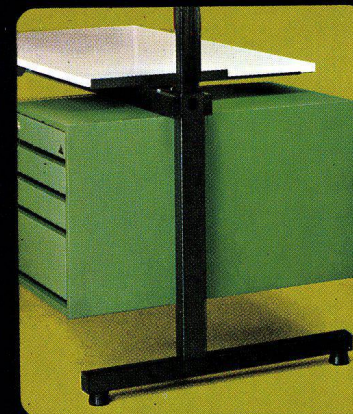
4



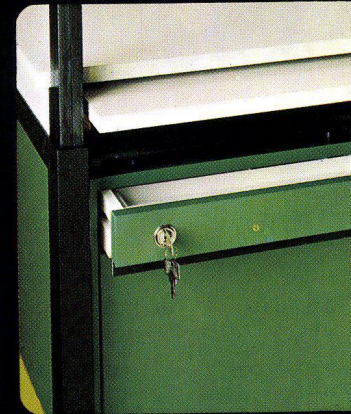
5



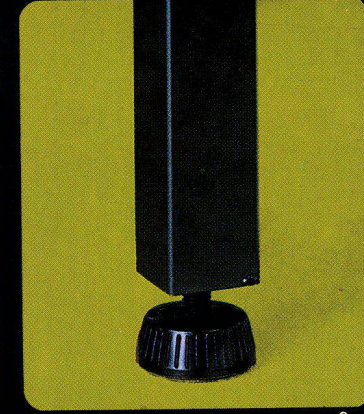
6



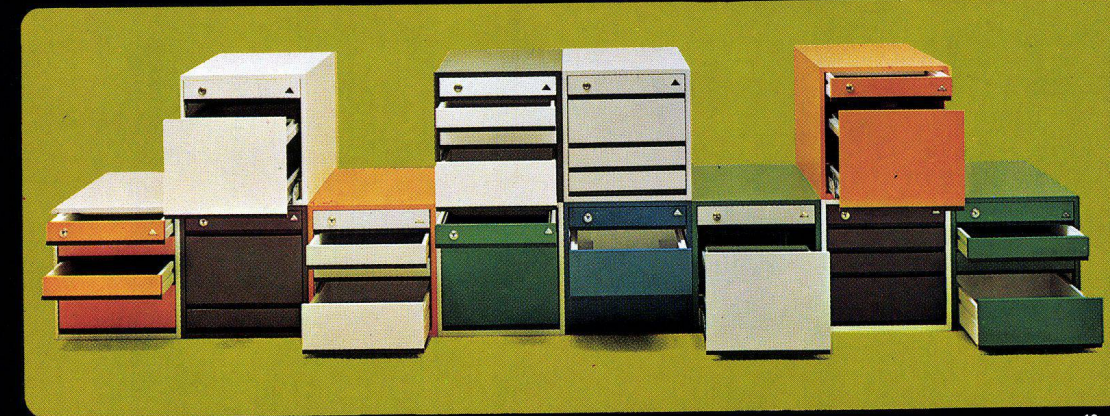
7



8



9



10

Riefler-Zeichenanlage 2000 und Laufwagen-Zeichenmaschinen

Die Riefler-Zeichenanlage 2000 (siehe Titelseite) gilt als der zukunftsweisende Arbeitsplatz. Sie besteht durch die arbeitsphysiologisch richtige Konzeption und ein modernes, abgerundetes Design.

Die kompakte Konstruktion steht fest auf einer Rechtecksäule. Das hohe Gewicht des Sockels garantiert sichere Standfestigkeit ohne Verankerung. Neuartige, wartungsfreie Federpakete (5 Jahre Garantie) sorgen für den Ausgleich des Brett- und Maschinengewichtes. Dies bewirkt ein müheloses, stufenloses Verstellen in der Höhe (Fusspedal) und Neigung (Handhebel). Extreme Hubhöhe von 58,5 cm (!) und 360° Drehbarkeit gehören im weiteren zur Charakteristik der vier Sockelmodelle.

Zeichenbretter und -maschinen werden in 11 Grössen von 78 x 156 bis 125 x 220 cm geliefert und in Sondergrössen auf Wunsch angefertigt.

Die Führungselemente der Riefler-Laufwagen-Zeichenmaschine bestehen aus harteloxierten Aluminiumprofilschienen und können auf Brettstärken von 19 bis 35 mm montiert werden.

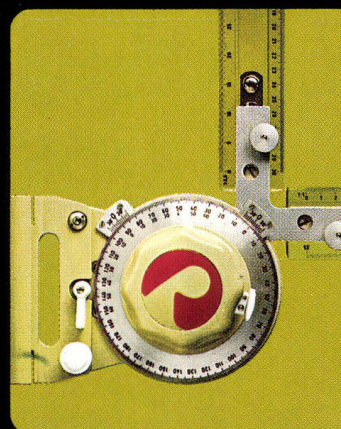
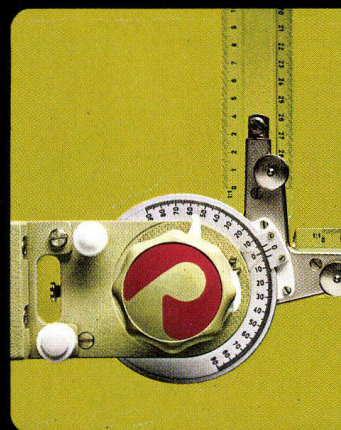
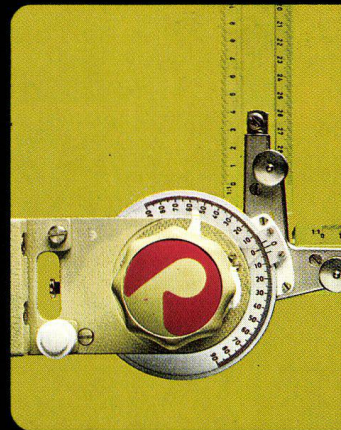
Die eigentliche Laufwagen-Zeichenmaschine ist von sehr niedrigem Gewicht, was sich in ihrem extrem leichten Lauf auswirkt. Die Vertikalschiene lässt sich bis 90° abheben. Der spielfreie, kugelgelagerte Horizontal- und Vertikallaufwagen sichert, zusammen mit der hohen Steifigkeit der Laufschiene, eine optimale Zeichengenauigkeit.

Krönendes Element der Riefler-Präzision sind aber ohne Zweifel die drei Zeichenkopfmodelle:

Zeichenkopf 5752.22. Präzisionszeichenkopf, 180°-Schwenkbereich, Nonius-Halbgradteilung, 15°-Rasterung, Klemmwippe für Zwischengradfeststellung, Feineinstellung ohne Basisverstellung.

Zeichenkopf 5752.32. Wie Modell 5752.22, jedoch mit Basisverstellung.

Zeichenkopf 5783.32. Präzisions-Vollkreis-Zeichenkopf, 360°-Drehbereich, Nonius mit Zehntelsgradteilung, 15°-Rasterung, Klemmwippe für Zwischengradfeststellung, mit Basisverstellung und Doppelgelenkbrücke.



Wir planen technische Büros und richten sie ein.

Generalvertretung:

8021 **Zürich:** Denz & Co.,
Planung und Einrichtung techn. und
kaufm. Büros, Lagerstrasse 107,
Tel. 01/23 46 99/23 74 66

5000 **Aarau:** Otto Mathys AG,
Büroplanung, Herzogstrasse 4,
Tel. 064/22 14 93
Filialen in Baden, Olten und Zofingen

4056 **Basel:** Fritz Jäger,
Büroplanung, St.Johanns-Vorstadt 92,
Tel. 061/44 08 66

3001 **Bern:** Eugen Keller & Co. AG,
Büroeinrichtungen, Monbijoustrasse 22,
Tel. 031/25 34 91, Telex 32 310

2501 **Biel:** Allemand Frères,
installations de bureaux,
route de Soleure 138, Tel. 032/41 30 44

6830 **Chiasso:** Bureau Albisetti,
Articoli e mobili d'ufficio,
Via dei Canova 3, Tel. 091/44 46 81/82

7002 **Chur:** Conzetti AG,
Büroorganisation, Ringstrasse 18,
Tel. 081/22 15 61

1700 **Fribourg:** Hubert Labastrou,
installations de bureaux,
route des Alpes 1, Tel. 037/23 12 22

1211 **Genève 11:** Baumann-Jeanneret SA,
44, rue Coulouvrenière, case postale 278,
Tel. 022/21 52 22

4900 **Langenthal:** O. Meier & Cie.,
Büroorganisation, Talstrasse 15,
Tel. 063/2 07 92

1003 **Lausanne:** Baumann-Jeanneret SA,
meubles de bureaux, rue St.Martin 7,
Tel. 021/20 30 01

6600 **Locarno:** Ferrari Renato,
Büroeinrichtungen,
Esposiz, Via R. Simen
Tel. 093/31 61 15/16

6002 **Luzern:** Büro Linsi,
Büroeinrichtungen,
Winkelriedstrasse 35/37, Tel. 041/22 85 46

2001 **Neuchâtel:** R.A. Bolomey,
ruelle Mayor 2,
Tel. 038/25 97 38

8201 **Schaffhausen:** Ernst & Co.,
Hochstrasse 3,
Tel. 053/5 47 39

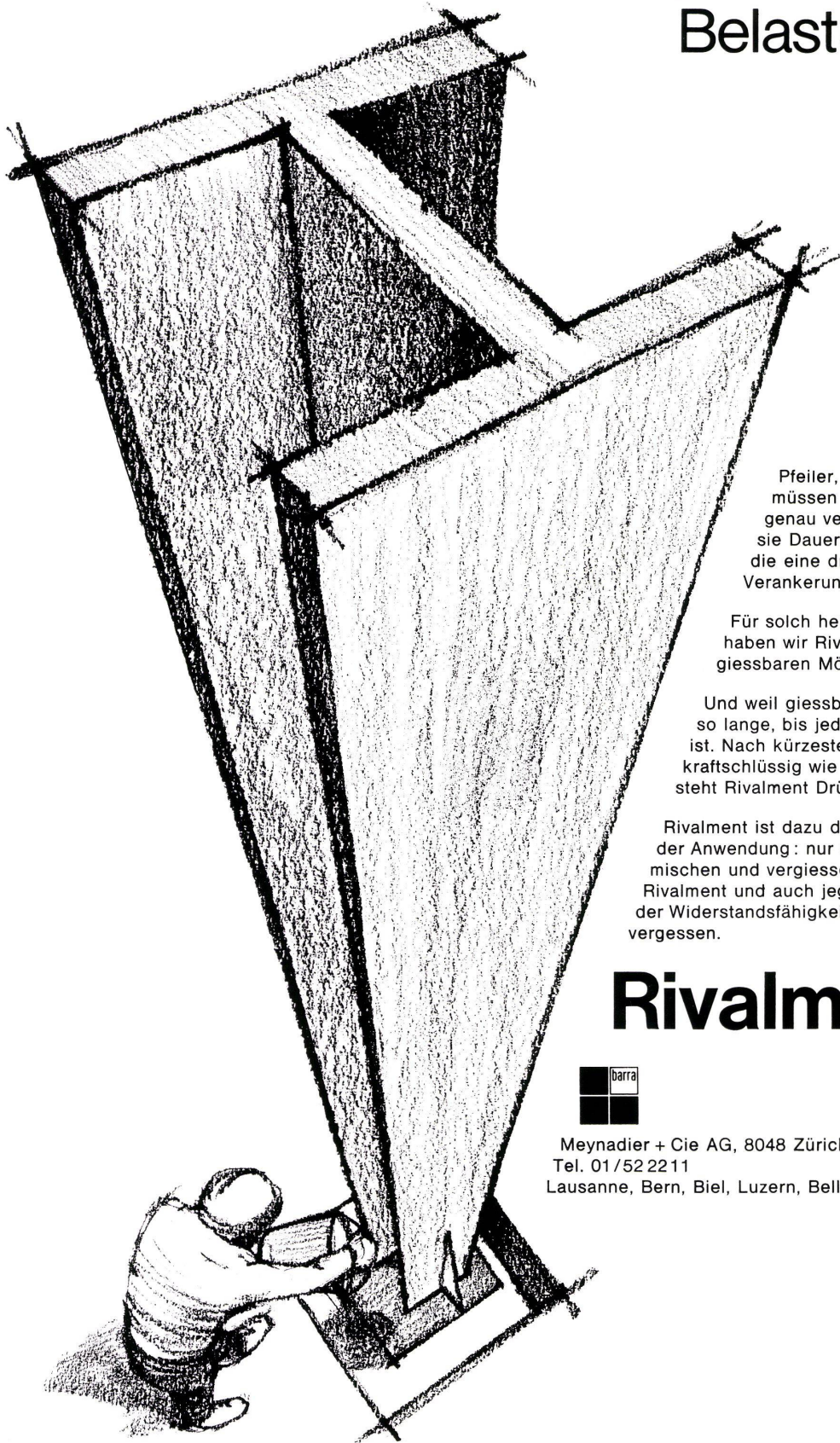
9001 **St.Gallen:** Papeterie zum Schiff,
Mullergasse 4,
Tel. 071/22 61 88

3600 **Thun-Steffisburg:** Krebsler Büro AG,
Bernstrasse 85,
Tel. 033/2 20 48

6301 **Zug:** Josef Wickart,
Büroorganisation AG, Zeughausgasse 2
Tel. 042/21 64 64

8021 **Zürich:** Denz & Co.,
Planung und Einrichtung techn. und
kaufm. Büros, Lagerstrasse 107,
Tel. 01/23 74 66/23 46 99

Wenn's beim Versetzen um höchste Genauigkeit und grösste Belastung geht



Pfeiler, Träger und Brückenlager müssen oft auf den Millimeter genau versetzt werden. Zudem sind sie Dauerbelastungen ausgesetzt, die eine druckbeständige Verankerung verlangen.

Für solch heikle Versetzarbeiten haben wir Rivalment entwickelt, den giessbaren Mörtel auf Epoxybasis.

Und weil giessbar, fliesst Rivalment so lange, bis jeder Hohlraum ausgefüllt ist. Nach kürzester Zeit haftfest und kraftschlüssig wie nichts anderes, widersteht Rivalment Drücken bis 1000 kg/cm^2 .

Rivalment ist dazu denkbar einfach in der Anwendung: nur die Komponenten mischen und vergiessen. Dann können Sie Rivalment und auch jeglichen Zweifel an der Widerstandsfähigkeit der Verankerung vergessen.

Rivalment



Meynadier + Cie AG, 8048 Zürich, Vulkanstrasse 110,
Tel. 01/52 22 11
Lausanne, Bern, Biel, Luzern, Bellinzona, Chur.

Kilcher



Kilcher - Kunstgummi-Dichtungsbeläge für:

Flachdächer
Brücken

freie Dachformen
unterirdische Anlagen