

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **75 (1988)**

Heft 9: **Genua = Gênes = Genoa**

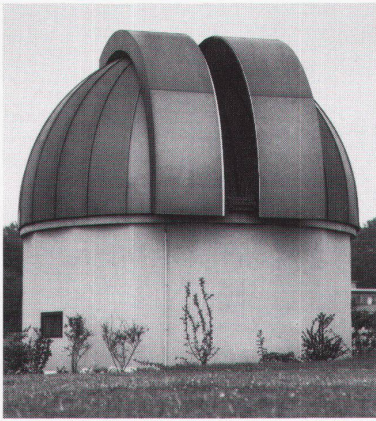
PDF erstellt am: **11.07.2024**

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.



Hammer für:

- **Sicherheitsanlagen nach Mass**
- **anspruchsvolle Metallbauarbeiten!**

Unsere Techniker lösen Ihre Probleme mit Standardelementen und Spezialanfertigungen.

Genossenschaft Hammer
Metall- und Apparatebau
Sicherheitsanlagen
Binzstrasse 7, 8045 Zürich



Telefon 01-462 18 18

**Nivellieren
mit
Automaten**

schneller
einfacher
sicher

TOPCON



Automatische Nivellierinstrumente TOPCON mit absolut wasserdichtem Fernrohr und sehr stabilem Kompensator, Zieldiopter, Horizontalkreis 400°^{opt} oder 360°. Kürzeste Zielweite 0,5 m. Alu-Schiebestativ. Kunststoffbehälter mit Werkzeug, Senklot und Staubhülle.

AT-F6 22fache Vergrößerung
AT-F4 26fache Vergrößerung

**GRAB
WILDI**

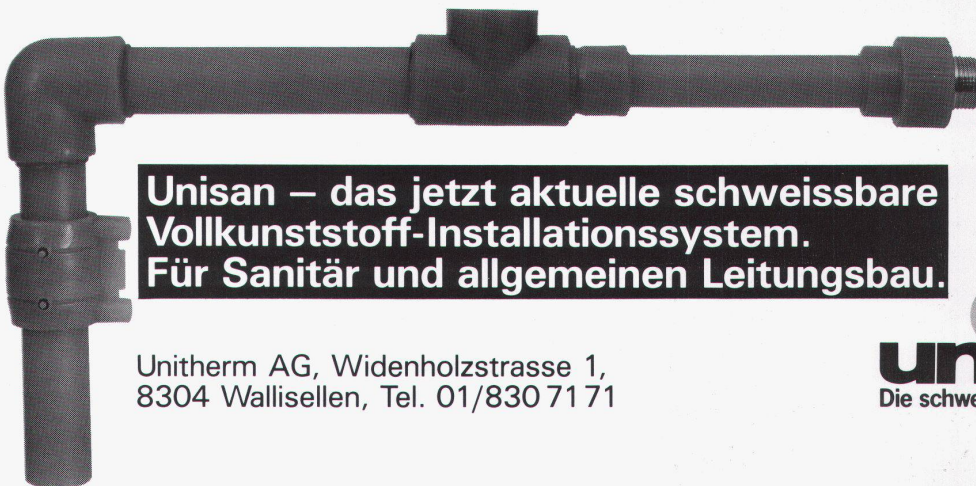
GRAB + WILDI AG Tel. 01/734 30 33
Stationsstr. 49 Telex 827 840 LKU
8902 Urdorf ZH Fax 01/734 02 20

SCHICHTEX
ISOLIERT MIT SYSTEM

**Hallen
Dächer
winddicht
wasserdicht**



Bau + Industriebedarf AG
4104 Oberwil / BL, Tel. 061 401 40 30



**Unisan – das jetzt aktuelle schweisssbare
Vollkunststoff-Installationssystem.
Für Sanitär und allgemeinen Leitungsbau.**

Unitherm AG, Widenholzstrasse 1,
8304 Wallisellen, Tel. 01/830 71 71

vollkommen
korrosionsfrei



Installationssystem
unisan[®]
Die schweisssbare Verbindung.

richtungweisende Markisenentwicklung nahezu zum Gattungsbegriff geworden – wird mit Varia eine preiswerte Markisenalternative angeboten.

Beide Ausführungen bestehen durch perfekte und patentgeschützte Technik, durch mit Designpreisen ausgezeichnete Formgestaltung und durch ihren aussergewöhnlichen Verbrauchernutzen.

Hinzu kommt die neue Typenreihe der Fenstermarkisen mit den unterschiedlichen Funktionen.

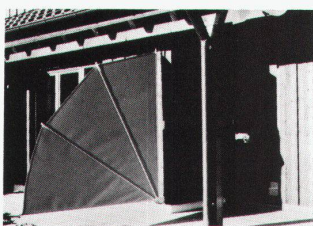
Senkrechtausführung mit seitlicher Seilführung, Fallarmmarkisen mit Federarmen, Markisioletten mit Umlenkrohr und Federarmen.

Als weiteres «Sonnenschutzbonbon» gilt die Gruppe Korbmarkisen – angefangen bei der klassischen Rundbogenform bis zur avantgardistischen Ausführung der Shop-Versionen.

Alle MHZ-Markisen verbindet der hohe Qualitätsanspruch, die vorbildliche Produktgestaltung und die ästhetische Stoffkollektion aus hochwertigen Materialien.

Dieses MHZ-Programm wird abgerundet durch das neue Erfolgsprodukt: Sicht-Schutz-Fächer.

Der Markterfolg hat dazu geführt, die bisherigen Modelle um die Ausführung Terrassenfächer zu erweitern. Mit diesen Fächern, die durch Schnurzug betätigt werden, sind Ausladungen bis 225 cm möglich.



Damit ist der erweiterte Einsatz als Trennwand und Sichtschutz auf Terrassen, als Werbeträger für Ladengeschäfte, Hotels usw. und für Wintergärten garantiert.

Ergänzend sei noch auf die MHZ-Sonnensegel hingewiesen. Sie werden komplett als Set mit allem Zubehör in den Farben Orange und Gelb und in den Abmessungen 3,25 x 3,25 m geliefert.

MHZ Hachtel+Co. AG,
8107 Buchs ZH

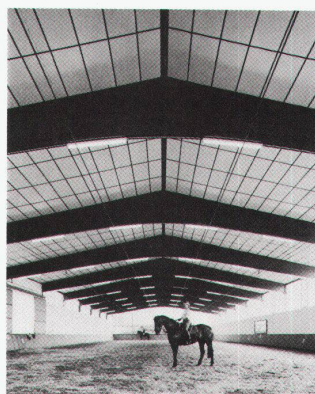
Neu von Isover: Basaltwolle

Kaum ein Jahr nach der Lancierung der gerollten Selbstklempplatten Uniroll aus Glasfasern bringt die Firma Isover in diesen Tagen eine ganz auf Basalt basierende umfassende Produktreihe auf den Markt.

Der Basalt ist vulkanischen Ursprungs und ermöglicht die Herstellung von Platten aus Mineralfa-

sern, die äusserst effizient in Wärme- und Schalldämmung und gleichzeitig ausserordentlich resistent gegen hohe Temperaturen sind. Aufgrund dieser hervorragenden Eigenschaften kann die Firma Isover AG, zusätzlich zu der bereits äusserst leistungsfähigen und in der Schweiz meistverwendeten Produktreihe aus Glasfasern, einen ergänzenden Anwendungsbereich abdecken.

Ein Beispiel für höchste Effizienz mit Isover-Basaltprodukten: Nehmen wir eine Wand aus Gipskartonplatten mit einer oder zwei Schichten Basaltfasern. Das Ganze wiegt rund 50 Kilo pro gebauten Quadratmeter.



Ungefähr 15 cm dick, kann eine solche Konstruktion folgendes erreichen:

- einen Wärmedämmungswert, der die verbleibenden Verluste auf einen symbolischen Wert reduziert;
- einen Schalldämmungswert, der jenem einer 18 cm dicken Betonmauer entspricht;
- einen Brandschutz, der im Notfall eine ruhige und überlegte Evakuierung der Gebäude erlaubt, selbst für behinderte oder ältere Leute (Krankenhäuser);
- einen zuverlässigen, wirtschaftlichen Bau, unabhängig von den Stützsystemen der Gebäude.

Kurz: eine ganze Palette hervorragender Qualitäten, die mit traditionellen Bautechniken nicht zu verwirklichen sind.

Darüber hinaus darf man nicht vergessen, dass die Produkte von Isover aktiv umweltschützend sind. Sie reduzieren die Emissionen ohne grosse Investitionen um bis zu 40%. Mit einem Energieaufwand, der in keinem Verhältnis zu den Einsparungen folgender Jahrzehnte steht. Isover AG, 1001 Lausanne

Boden-Design.
Grundlegend gut.

kleidet Ihre Böden
habille vos sols

-c-a-b-a-n-a-