

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

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 19 (1965)

Heft: 4: Individuelles Wohnen = Habitation individuelle = Individual living

Rubrik: Neuheiten aus der Industrie

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

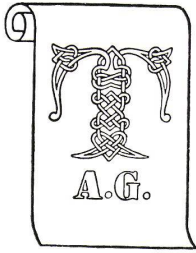
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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: 21.01.2025

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



Tapeten A.G.

das führende Spezialhaus
für
Tapeten Wandstoffe Vorhänge
Innendekoration

Zürich

Fraumünsterstraße 8 Telefon 051/25 37 30



Eigenartige Perserteppiche

sind meine Lieblichkeitsspezialität. Heute, im Zeitalter der Massenfabrikation, hat man direkt das Verlangen, im eigenen Heim persönliche Teppiche zu haben, mit kleinen Unregelmäßigkeiten, wie den abgebildeten Gabeh, 125 x 230 cm, zu Fr. 700.— (Zwischenverkauf vorbehalten). Sie finden noch viele ähnliche Stücke in meinem Geschäft oben am Steinenberg in Basel, neben der Kunsthalle. Ihr Besuch wird mich freuen.

Paul Matzinger

sehen. Drei Faktoren wurden bei der Konstruktion besonders berücksichtigt: Großes Speichervolumen; höchste Warmwasserleistung; leichte Zugänglichkeit für Reinigungszwecke zu den einzelnen Speicherzellen von vorn.

In feuerungstechnischer Hinsicht arbeiten die Kessel der Modelle NBZ nach dem bewährten Rayol-Prinzip. Diese Kessel werden in Größen von 150 000 bis 1 000 000 kcal/h gebaut.

**Georg Fischer Aktiengesellschaft
8200 Schaffhausen
Halle 5, Stand 1020**

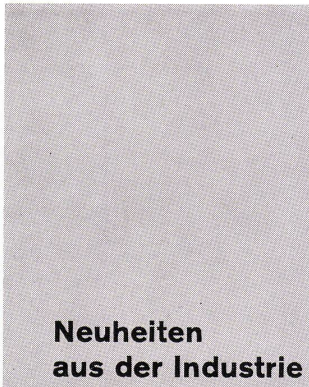
+GF+ Fittings und Hilfsmittel für die Rohrmontage

Aus ihrem reichhaltigen Fabrikationsprogramm stellt die Georg Fischer Aktiengesellschaft Fittings und Hilfsmittel für die Rohrmontage aus.

Wichtige Voraussetzungen zur Rationalisierung in der Sanitärinstallation sind der Einsatz wohldurchdachter Werkzeuge, die Anwendung moderner Montagemethoden und die serienmäßige Vorfabrikation der Rohrleitungsstücke. Die Georg Fischer Aktiengesellschaft beschränkt

sich nicht darauf, mit Hilfe ihrer Absatzorganisation auf den europäischen und außereuropäischen Märkten ihr Fittingsortiment anzubieten. Das Qualitätszeichen +GF+ für erstklassige Fittings ist längst auch zum Begriff für umfassende technische Beratung und Hilfsmittel für die wirtschaftliche Rohrmontage geworden.

Neben zahlreichen Typen von Fittings (Rohrverbindungsstücken) für Stahlrohre, Kupferrohre und Kunststoffrohre zeigt +GF+ verschiedene Werkzeuge und Einrichtungen, die dem Installateur eine zweckmäßige Arbeitsweise ermöglichen. Dazu gehören Hand-Gewindeschneidapparate zum Schneiden konischer Gasrohrgewinde, elektrische Gewindeschneidemaschinen, die auch zum Rohrtrennen und Ausfräsen verwendet werden können, elektrische Rohrsägen, Montagevorrichtungen sowie Rohrbiegeapparate für das Biegen von Kupfer-, Messing-, Aluminium-, Stahl- und rostfreien Stahlrohren. Das Ausstellungsgut wird durch Werkbänke und Werkzeugkisten vervollständigt. Interessenten stehen am Stand Fachleute zur Verfügung.



Neuheiten aus der Industrie

Reißverschlußdichtung

Die Aluminium Company von Amerika (Alcoa) hat eine reißverschlußähnliche Verbindung und Dichtung zwischen Aluminiumsandwichplatten entwickelt. Die mit Polystyrolschaumstoff isolierten Platten werden durch spezielle Aluminiumprofile mechanisch zusammengehalten. Zwei Neoprenestreifen – einer innen, der andere außen – werden mit einem Spezialwerkzeug in die Hohlkanten gepreßt. Dank ihrem gezähnten Querschnitt wird ein Loswerden und Herausrutschen verunmöglicht. Je drei kleine Profilrippen pressen sich gegen die umgebogenen Plattenenden und verhindern das Eindringen von Wasser und Luft.

Formica-Plastics AG

Wir entnehmen einer Mitteilung der Formica-International Ltd., einem Mitglied der De-La-Rue-Gruppe, daß in der Schweiz eine neue Gesellschaft, die Formica-Plastics AG, Wittenbach, gegründet wurde.

Zweck der neuen Gesellschaft ist der Verkauf von Formica-Kunstharzplatten und anderen Formica-Produkten in der Schweiz, der Ausbau des Kundendienstes und die Verkürzung der Liefertermine.

Eine speziell schweizerische Kollektion von Formica-Dessins und -Farben, welche sich in der Schweiz als besonders beliebt erwiesen haben, wurde zusammengestellt. Blätter dieser Kollektion stehen im neuen Lagerhaus in Wittenbach SG in genügenden Mengen zur Verfügung. Die neuen Einrichtungen erlauben es der Formica-Plastics AG eingehende Bestellungen schnell auszuführen.

Formica-Kunstharzplatten werden weiterhin über die offiziellen Vertreter verkauft. Name und Adresse des nächsten Vertreters sowie alle anderen Auskünfte – die Formica-Plastics AG betreffend – werden Ihnen bereitwillig durch die Formica-Plastics AG, Postfach 5, 9303 Wittenbach, Telefon 071 / 98 16 14, vermittelt.

