

Objekttyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Das Werk : Architektur und Kunst = L'oeuvre : architecture et art**

Band (Jahr): **46 (1959)**

Heft 8: **Protestantischer Kirchenbau**

PDF erstellt am: **20.09.2024**

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.

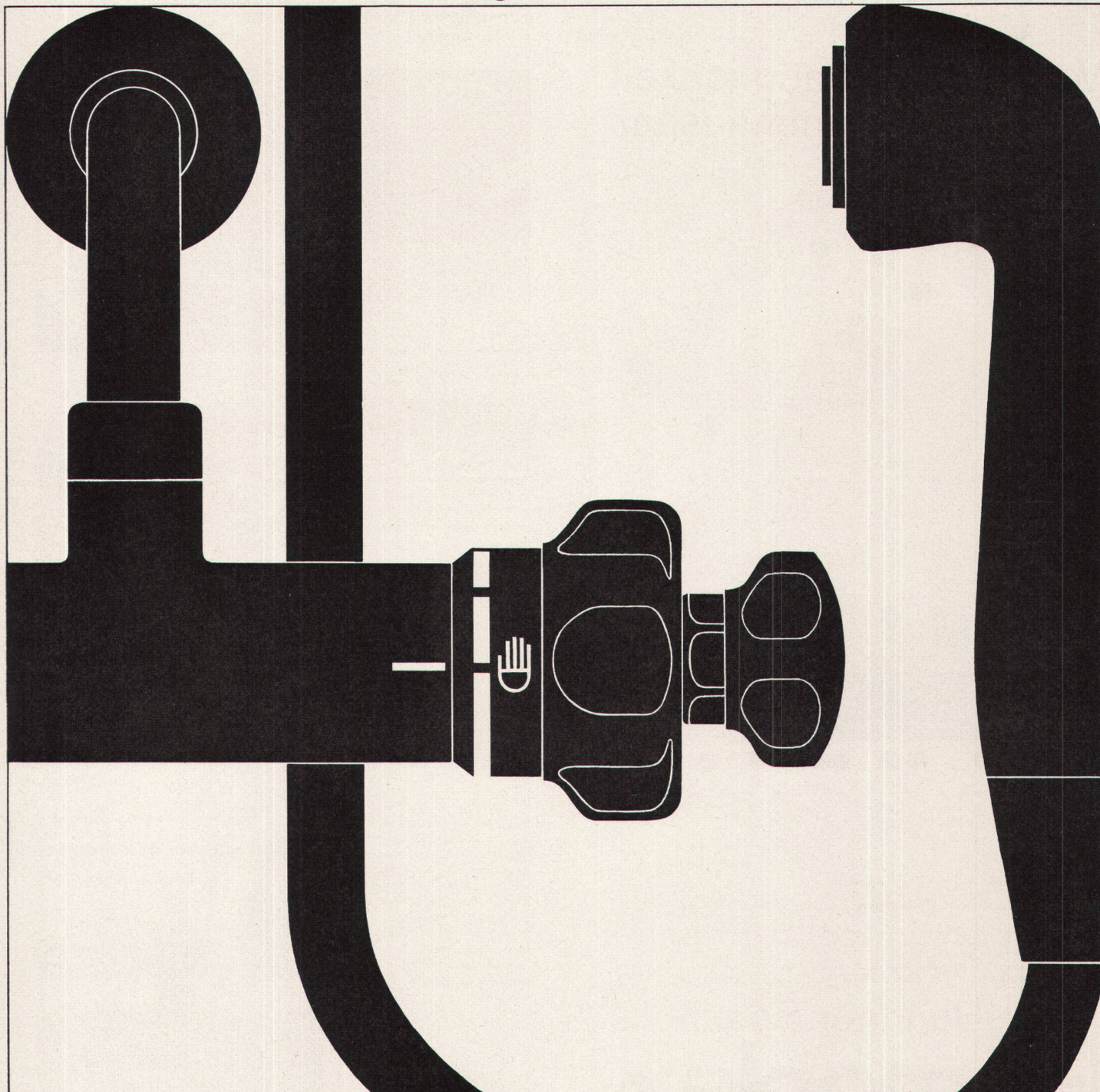
Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen 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.

Fünf Vorteile des arwa-therm-Mischautomaten in der Duschenanlage:



Plancherei

arwa

**Armaturenfabrik
Wallisellen AG**
Neue Winterthurerstraße 120
Telephon (051) 93 31 77

Temperatur und Strahlstärke der Brause können unabhängig voneinander eingestellt werden.

Die eingestellte Temperatur wird durch einen Wärmefühler geregelt und konstant gehalten. Die Reaktionszeit des arwa-therm-Wärmefühlers ist sehr kurz.

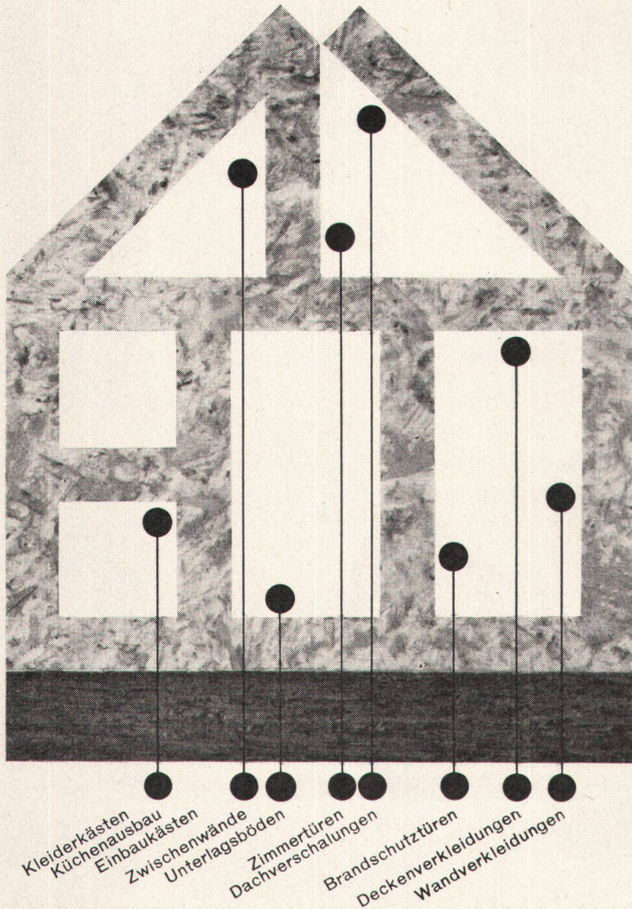
Beim Ausbleiben des Kaltwasser-Zuflusses wird der Heißwasser-Zufluß automatisch und plötzlich unterbunden, so daß keine Verbrühungsgefahr besteht.

Der arwa-therm kann als einziger thermischer Mischautomat ohne Rückschlagventile an jede normale Installation angeschlossen werden.

Mischautomat Nr. 12210 mit Metallschlauch, Handbrause und Gelenkhalter. Batterie und Handbrause können unabhängig voneinander an jedem durch praktische Erwägungen bestimmten Ort plaziert werden.



vielseitige Verwendungsmöglichkeit im Innenausbau



Homoplax-Leicht:
Wärmeleitfähigkeit $0,065 \text{ kcal/m h } ^\circ\text{C} = \text{wie Kork}$
40 mm Leicht:
offiziell als Brandschutztüre zugelassen; Schalldämmung: 27 Dezibel.
Homoplax-Hart:
Vorteilhaft für kleinere Schrank- und Kastentüren. Sie fälzen direkt in die Platte und ersparen sich dadurch das zeitraubende Anleimen von Kantholz;
für trittelastische, wärmeisolierende Unterlagsböden. (Wird seit langem mit Erfolg in den neuen SBB-Personenwagen eingebaut.)

Bündner Spanholz Homoplax

Homoplax senkt Ihre Kosten:
durch kurze Arbeitszeiten,
durch rasche und restlose Verwertung der Abschnitte,
weil für jeden Verwendungszweck der geeignete und preisgünstigste Plattentyp gewählt werden kann,
durch sein günstiges und handliches Maß.
Homoplax gibt Ihnen Sicherheit:
weitgehend immun gegen Luftfeuchtigkeit und Temperaturschwankungen,
kein Wachsen, Reißen oder Schwinden,
weil die geschlossene und ruhige Oberfläche die ideale Unterlage für jede Weiterveredelung ist und
weil es sich seit Jahren bewährt hat.

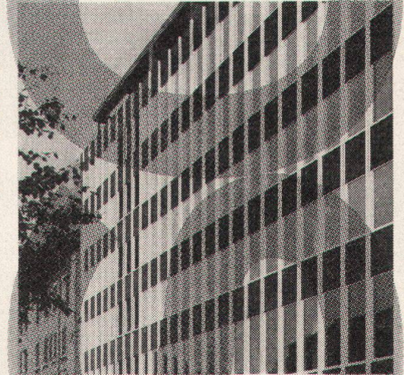


Spanplattenwerk Fideris Aktiengesellschaft, Fideris-Station GR
Tel. (081) 54463



Architekt:
Max Schlup BSA SIA Biel

Kennen Sie die preisgünstigste Leichtmetallfassade? Dank unserem einfachen und klaren Konstruktionsprinzip auch für den Architekten kein Problem mehr. Ziehen Sie unsere langjährige Erfahrung bereits bei der Projektierung zu Rate.
Oberste Aufnahme:
Watta AG Lengnau, Montage von 9,5 m langen Elementen. Fassadengerüst erübrigte sich.
Mittlere Aufnahme:
Kirchliches Zentrum Biel.
Fassade Höhe = 5 Stockwerke.
Fensterart: Wendeflügel.



L+H Hauser VSG

-Fassaden

Hirsch-Leichtmetallfenster sind leicht, dauerhaft und konkurrenzfähig mit Holzfenstern. Wir liefern für Industrie- und Verwaltungsbauten Dreh-, Kipp- und Klappflügel, Wende- und Schwingflügel, sowie Vertikal- und Horizontalschiebefenster, oder ganze Stockwerks-Elemente.
Unterste Aufnahme:
Vertikalschiebefenster



-Fenster

**Metallbau
Hirsch
Biel
032 4 42 59
Längfeldweg
115**

Profillieferungen:
Aluminium Laufen AG

Leichtmetall-