

Objektyp: **Advertising**

Zeitschrift: **Werk, Bauen + Wohnen**

Band (Jahr): **74 (1987)**

Heft 12: **Licht und Glas = Lumière et verre = Light and glass**

PDF erstellt am: **22.07.2024**

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.

G-U

Parallelschiebe-Kipptür G.U-966



Neu: Flügelalzbreite bis 1850 mm

Parallelschiebe-Kippelemente G.U-966 sind eine Ergänzung des bewährten G.U-Hebeschiebe-Systems. Elemente mit Schiebeflügel bis 150 kg und einer Flügelbreite bis 1850 mm können mit dem neuen G.U-Beschlag aus üblichen Drehkipp-Profilen gefertigt werden. Drehkipp-Profile aus Holz und Kunststoff gewährleisten hohe Dichtigkeit. Dies kommt dem Wärme- und Schallschutz zugute.

Spielend leicht zu bedienen

Bei G.U-Parallelschiebe-Kipptüren übernimmt ein Drehgriff alle Bedienungsfunktionen. Über zwangsgesteuerte Scheren bringt der Drehgriff den Flügel in die verriegelte Kippstellung sowie in Parallelstellung zum Aufschieben. Beim Schliessen gleitet der Schiebeflügel in Kippstellung, wird automatisch verriegelt, gegen Aufschieben von aussen gesichert und in Schlusstellung umlaufend verriegelt.

Universell einsetzbar

Der neue Parallelschiebe-Kippbeschlag G.U-966 passt in alle Holz- und Kunststoffprofile mit 16 mm-Drehkipp-Nut. Die Herstellung der Elemente erfolgt nach allgemein üblichen Fertigungsverfahren für Drehkipp- und Drehflügel Fenster. Die Beschlagmontage am Blendrahmen erfordert keine Ausfräsungen. Schliess- und Rastplatten sind exakt auf die Besonderheiten der Profile abgestimmt.

Händlernachweis auf Anfrage

Informations-Coupon

966 3 BW 12/87

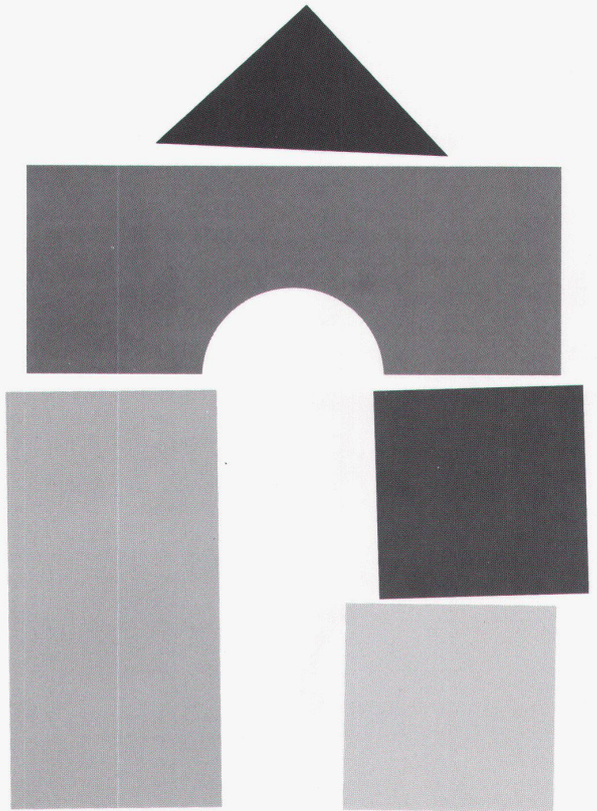
Name _____

Strasse _____

Ort _____

Gretsch-Unitas AG
Höhenstrasse 625, 4622 Egerkingen

Zuhause in der Welt des Bauens



... was gezeigt wird Wenn Sie planen, bauen oder modernisieren: die BAU in München - Europas größte Baufachmesse 1988 - gibt Ihnen den kompletten Überblick. Bietet Ihnen die internationale Vielfalt auf dem Baumarkt. Neue Anregungen für Ihren Bau, ergänzende Ideen für höheren Komfort — und Sie sehen viele Beispiele für das gestiegene Umweltbewußtsein.

**BAU
88**

**8. Internationale Fachmesse für
Baustoffe, Bausysteme und Bauerneuerung
München, 20. bis 26. Januar
Messegelände**

MESE MÜNCHEN
INTERNATIONAL



Information: Intermess Dörgele AG, Obere Zäune 16, CH-8001 Zürich,
Telefon 01/252 99 88, Telex 816 027 INMECH

Bitte schicken Sie mir ausführliche Unterlagen
zum Besuch der BAU '88

Name _____

Firma _____

Straße _____

Ort _____

Coupon