

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

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 20 (1966)

Heft: 1: Verwaltungsbauten = Bâtiments administratifs = Administration buildings

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

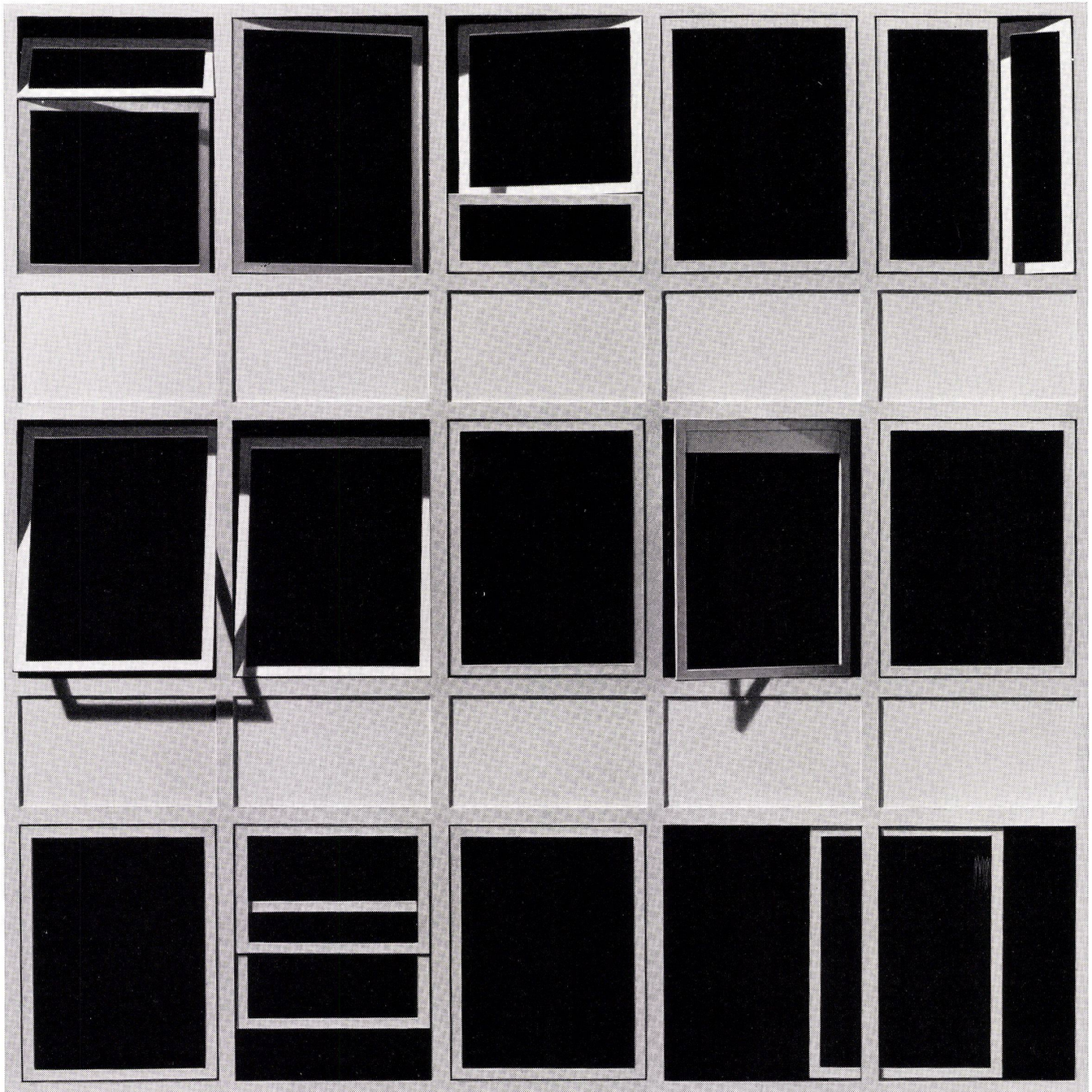
L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

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>



2000 Fensterarten

Dem Fenster werden neben seinen traditionellen Funktionen wie Beleuchten, Lüften, Verbinden und Trennen in unserer Zeit neue Aufgaben zugeteilt: Sonnenreflexion, Lärm- und Temperaturisolation, um die wichtigsten anzuführen; zudem entwickelte sich allmählich das Fenster zur transparenten Wand, die Fassade zu einem grossflächigen Raster aus Glas.

Inzwischen gibt es etwa 2000 Fensterarten, wenn man sie nicht nur in grundsätzliche Typen, sondern auch in einzelnen Konstruktionsmerkmalen und funktionellen Kombinationen unterscheidet.

Die äussere Erscheinung eines Bauwerks wird immer mehr durch das Leichtmetall bestimmt als Erfüllung des Strebens nach Schwerelosigkeit und Transparenz. Ein anderer Fortschritt kommt dazu:

Perfektion des technischen Details und enorme Möglichkeiten im Bau von Klimaanlage.

Koller konstruiert Fenster seit über 30 Jahren, entwickelt vollkommen neue Typen, die seinen Namen in die ganze Welt tragen. Hunderttausende von Einheiten haben bis heute seine Montagehallen in Muttenz und die Werkstätten seiner Lizenznehmer verlassen.

Metallfenster – funktionsgerecht, solide und mit kaum noch überbietbarem Finish.

KOLLER

Metallbau Koller AG 4132 Muttenz Büros: Basel, Zürich, Genf
Fenster, Fassadenelemente, Mobile Wände, Türen

KOLLER Fassaden – Ausdruck unserer Zeit



Normalformatige Durisol-Außenwandplatten sind Stil-Elemente unserer Zeit. Sie können — ohne schwere Hebemittel — rasch montiert werden und bilden einen massiven Raumabschluss. Fabrikfertig mit einem sauberen Aussen- und Innenputz versehen ergeben sie unterhaltlose Fassaden. Der schöpferische Architekt schätzt sie als ideale Gestaltungselemente. Durisol-Dachplatten vereinigen drei Elemente in einem, indem sie zugleich tragen, isolieren und Schall absorbieren. Wer wirtschaftlich baut, wählt Durisol.

Durisol

Durisol Villmergen AG
Verwaltung Badenerstr. 21 8953 Dietikon
Telefon 051 886981