

Objektyp: **Advertising**

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

Band (Jahr): **41 (1954)**

Heft 7: **Industrie- und Ausstellungsbauten**

PDF erstellt am: **26.09.2024**

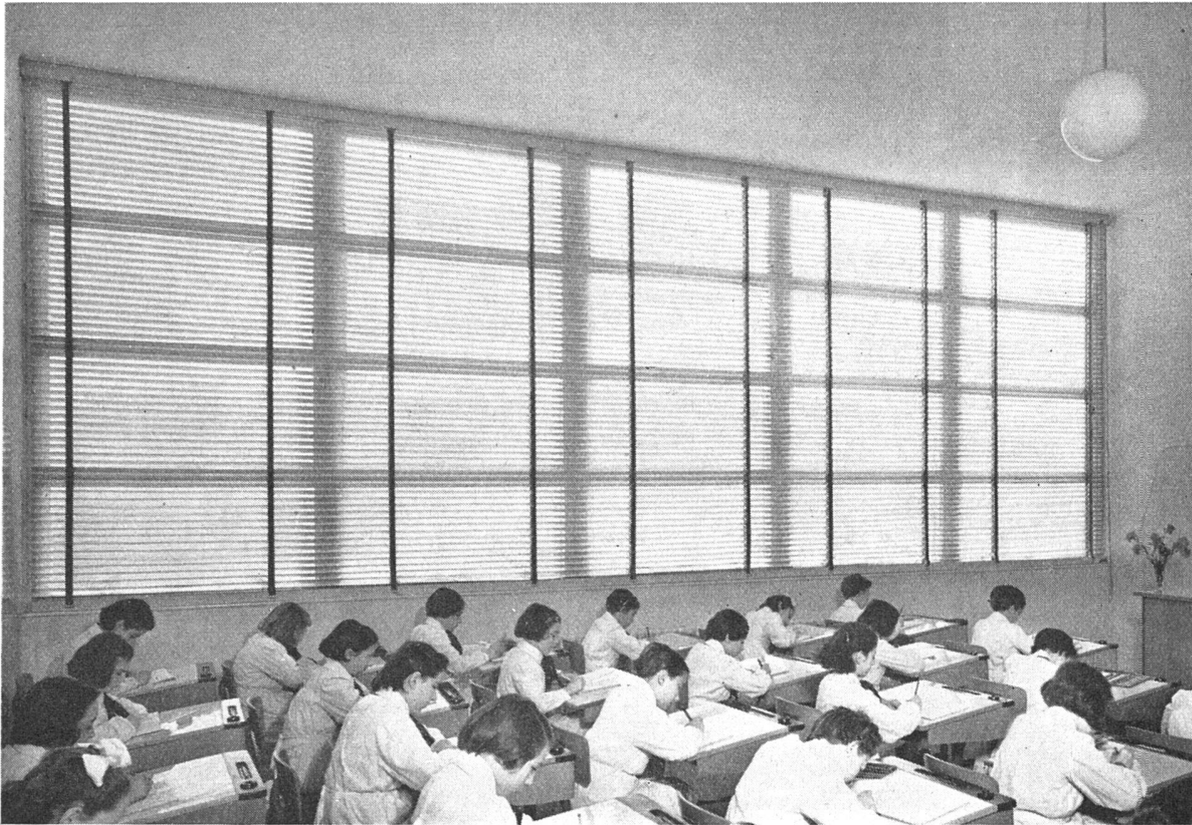
Nutzungsbedingungen

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.

Besseres Licht für jede Schule



durch Storen aus

Luxaflex

Lamellen- und
Plastik-Stegbänder

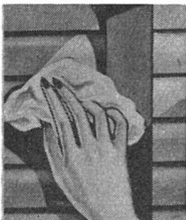
Blendungsfreies Licht

Lamellen-Storen aus LUXAFLEX schonen die Augen und vermeiden dadurch deren Ermüdung.

Ideale Luftregulierung

Bei geschlossener Stellung der Lamellen wird das Eindringen von Zugluft vermieden; die geöffnete Stellung ermöglicht eine gute Frischluftzufuhr.

Nur Lamellen-Storen aus Luxaflex bieten folgende Vorteile:



Einfache Reinigung

Mit einem feuchten Tuch lassen sich die Plastik-Stegbänder und die Lamellen schnell und mühelos reinigen, ohne dass dadurch das schöne Aussehen beeinträchtigt wird. Eine Lamellen-Store aus LUXAFLEX bleibt stets wie neu.



Flexible Lamellen

Die federnden Lamellen kommen immer in ihre ursprüngliche Form zurück. Der eingebraunte, speziell hergestellte Farbüberzug springt nicht und blättert nicht ab. LUXAFLEX-Lamellen sind in 14 Pastellfarben erhältlich.



Achten Sie auf die Schutzmarke

Der Name LUXAFLEX ist auf der konvexen Seite jeder Lamelle fast unsichtbar eingepreßt und bürgt für Qualität.

Beste Lichtregulierung

Durch beliebiges Schrägstellen der Lamellen kann der Lichteinfall nach Bedarf reguliert werden.

Dauerhaftigkeit und geringe Pflege

Lamellen und Plastik-Stegband besitzen eine lange Lebensdauer und erfordern nur wenig Pflege - dank ihrer erstklassigen Qualität.

Lamellen-Storen aus LUXAFLEX werden nur von besten Schweizerischen Fachfirmen hergestellt. Bitte verlangen Sie weitere Auskünfte und Bezugsquellenliste von

HUNTER DOUGLAS HOLLAND • PIEKSTRAAT 2 • ROTTERDAM

Hallen in Stahl

Wartmann & Cie. AG.

Stahlbau / Kesselschmiede

Brugg



2 Millionen m²

JURASIT-Edelputz

im Zeitraum von 3 Jahren

Ein Beweis unserer Leistungsfähigkeit und der Zufriedenheit unserer Kunden