

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 78 (1991)
Heft: 9: Philip Johnson, Kunstfigur = Philip Johnson, personnage de l'art = Philip Johnson, artist

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften auf E-Periodica. 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. Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen sowie auf Social Media-Kanälen oder Webseiten ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. [Mehr erfahren](#)

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. La reproduction d'images dans des publications imprimées ou en ligne ainsi que sur des canaux de médias sociaux ou des sites web n'est autorisée qu'avec l'accord préalable des détenteurs des droits. [En savoir plus](#)

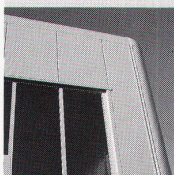
Terms of use

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. Publishing images in print and online publications, as well as on social media channels or websites, is only permitted with the prior consent of the rights holders. [Find out more](#)

Download PDF: 23.01.2026

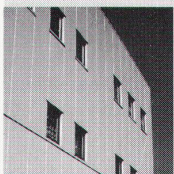
ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>

HOESCH ISOWAND INTEGRAL®



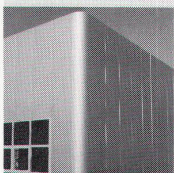
Eine Idee setzt sich durch:

Die HOESCH ISOWAND INTEGRAL® ist das komplette Wandsystem ohne sichtbare Befestigung. Sie entspricht den hohen Anforderungen von Bauherren, Architekten und Planern hinsichtlich Ästhetik, Gestaltung, Wärmedämmung und Wetterbeständigkeit



Interessiert?

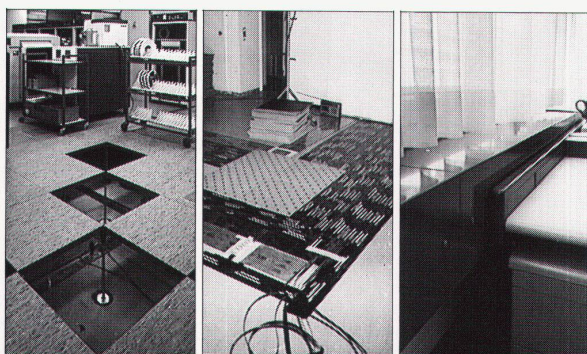
Dann faxen Sie uns einfach diese Anzeige mit Ihrer Anschrift zu oder rufen Sie uns an.



Montana Bausysteme AG
CH-5612 Villmergen
Telefon 057/238 538, Fax 057/220 227

Wirtschaftliche Lösungen für Dächer, Decken und Fassaden.

MONTANA



Lanz Doppelböden Lanz Flachkabel Lanz Brüstungskanäle

3 moderne Möglichkeiten um Kabel und Leitungen in Büro- und Verwaltungsgebäuden verlegen zu können:

- ein Gespräch und eine Offerte schaffen Klarheit über Kosten, Montage, Ausbaumöglichkeit
- die Besichtigung von Referenzobjekten erlaubt Vergleiche mit den eigenen Bedürfnissen

Rufen Sie an: **062/78 21 21** **lanz oensingen ag**

☐ Doppelböden ☐ Flachkabel ☐ Brüstungskanäle interessieren mich! Bitte senden Sie Unterlagen.

☐ Könnten Sie mich/uns besuchen? Bitte Voranmeldung!

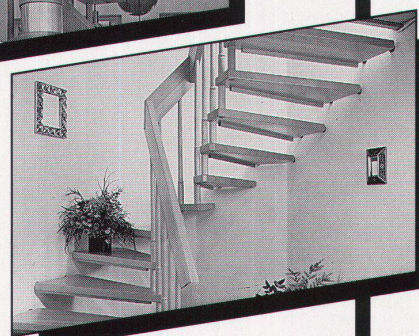
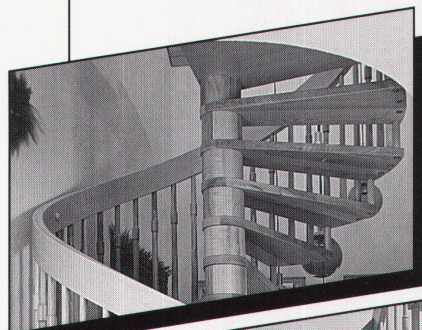
Name/Adresse: _____



lanz oensingen ag

CH-4702 Oensingen · Telefon 062 78 21 21

Kompetenz auf jeder Stufe



Die kompetenten Treppenmeister:

Schreinerei Beeler AG, Erstfeld
Hans Benzinger AG, Heldswil
Bianchi + Däscher AG, Landquart

Fritz Keller Schreinerei AG
Holztreppebau, CH-3322 Schönbühl
Tel. 031 859 23 13, Fax 031 859 27 68





Sicherheit für Bad und Dusche mit **EGROPLUS**



EGROPLUS

Schönheit, Komfort, Sicherheit.

EGRO AG, CH-5443 Niederrohrdorf
Tel. 056-96 01 01, Fax 056-96 30 03

UNIDA

Innenliegender Sonnenschutz – die optimale Lösung

Der innenliegende Sonnenschutz ist genauso wirkungsvoll wie ein aussenliegender. Vergleichende Versuche mit Innenschattierung (Plisseevorhänge) und Aussenschattierungen haben z.B. ergeben, dass auch bei sehr hohen Temperaturen (28 bis 32°) die Wintergartenemperaturen bei beiden Schattierungen nur 4 °C über den Aussentemperaturen lagen. Die Messungen wurden bei vollständig geschlossenen Schattierungsanlagen und geöffneten Lüftungsanlagen durchgeführt.

Den innenliegenden Sonnenschutzsystemen ist jedoch der Vorzug zu geben, da diese nicht den Wind- und Wetterverhältnissen ausgesetzt sind und bequem von innen bedient werden können.

Jede Anlage kann individuell entsprechend dem Sonnenstand eingestellt werden. Innenliegende Systeme bieten auch einen guten Sichtschutz. Der Blick ins Freie bleibt erhalten.

Plisseestore. Plisseevorhänge brauchen wenig Platz. Die 200 mm breiten Plisseefalten sind in das Polyestergerüst fest fixiert. Plisseevorhänge können deshalb auch gewaschen werden.

Die Montage ist einfach. Sie erfolgt mit Decken- oder Wandträgern. Einfach ist auch die Bedienung. Sie kann mit Schnurzug von Hand erfolgen, aber auch mit Tastschalter.

Plisseestore eignen sich zur Beschattung kleinerer wie auch grosser Wintergärten und Glasbauten. Für die Dachbeschattung stehen spezielle Modelle mit seitlicher Führung des Vorhangs zur Verfügung. Aber auch Schrägfenster- und Winkelanlagen bis hin zu Rundbögen sind lieferbar.

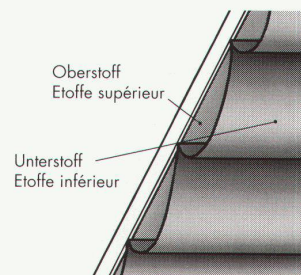
Lamellenvorhang. Lamellenvorhänge eignen sich besonders für den Sicht- und Sonnenschutz grosser Wintergärten und Glasbauten. Der gewünschte Licht- und Sonneneinfall kann stufenlos durch Schwenken aller Lamellen um ihre Achse eingestellt werden. Die Lamellen können aber auch seitlich verschoben werden, bis sie ein dichtes Lamellenpaket bilden und die gesamte Glasfläche freigeben.

Die Bedienung kann mit Schnurzug von Hand erfolgen, mit Handkurbel, aber auch mit Tastschalter über Elektromotor.

Raffvorhang. Beschwingt und dekorativ wirken Raffvorhänge im Raster von Wintergärten und Glasbauten. Sie vereinigen in sich ein Höchstmass an Perfektion, Funktion und Komfort.

Eine Besonderheit stellen die gebogenen Anlagen dar. Der Vorhang kann so z.B. ohne Unterbrechung vom Dach zur Fassade wandgeführt werden. Das wirkt grosszügig und elegant. Aufgrund der Falttechnik können sie auch über grössere

Längen geführt werden. Sie sind deshalb auch sehr gut zur Beschattung grösserer Glasflächen geeignet.



Eine spezielle Konfektionsvariante (Wolkenbildung) bietet dekorative Gestaltungsmöglichkeiten. Ober- und Unterstoff können farblich unterschiedlich gewählt werden.

Kassettenrollo. Das Rollo bietet Vorteile bei der Beschattung senkrechter Glasflächen, wobei die Sonnenschutzfunktion im Vordergrund steht. Senkrechtrollen werden deshalb gerne als integrierter Sonnenschutz bei der Fassadengestaltung moderner Büro- und Verwaltungsgebäude eingesetzt.

Rollowelle und Getriebe sind in einer formschönen Kassette untergebracht, die wie eine Abschlussleiste wirkt und sich jedem Raum anpasst. Die Bedienung erfolgt mit einer seitlich angeordneten Perlkette. Aber auch Elektrobedienung ist möglich. Das geräuschlose Getriebe arbeitet stufenlos. Das Rollo kann in jeder Stellung angehalten werden. Die gesamte Technik ist wartungsfrei. Silga-Werk AG, 9545 Wängi

Der Schöne aus dem Norden

Dieser neue Cafeteria-Stuhl ist eine Weiterentwicklung der beliebten 8000er-Serie. Hergestellt nach den gleichen Konstruktionsprinzipien, ist dieses leichte Modell in schichtverleimter Buche natur oder schwarzgebeizt lieferbar, als weitere Variante auch mit gepolstertem Sitz, stapelbar bis zu 6 Stück. Entwurf: Rud Thygesen & Johnny Sørensen, Herstellung: Magnus Olesen A/S

Unterlagen durch die Vertriebsfirma für die Schweiz: Embru-Werke, Tische/Stühle, 8630 Rüti ZH

