

Zeitschrift: Werk, Bauen + Wohnen
Herausgeber: Bund Schweizer Architekten
Band: 68 (1981)
Heft: 10: Illusionismus

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: 05.01.2025

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

stamflor[®]-centostar: Der neue Massstab in der Tufted-Klasse

Wenn einer nach Hunderttausenden von Tritten seinen vornehmen Textilcharakter nicht verliert, heisst er centostar und kommt von Stamm. Schnittflor 100% Polyamid, technisch hochstehender Klasse-Frisé. Getuftet in Normalausführung für herkömmliche Böden. Oder auf Vlies mit garantiert schnittfesten Kanten für Doppelböden. Dort zeigt sich der richtungsfrei tweedgemusterte centostar von seiner rapportperfekten Seite. Und dank optimaler elektrostatischer Werte von seiner computer- und terminalfreundlichen Seite. Die dezente Farbpalette lässt sich durch Ihre Sonderwünsche beliebig erweitern. Typisch *stamservice!* Verlangen Sie eine centostar-Architektenmappe.

centostar - der Neueste aus der stamflor[®]-object-Reihe.

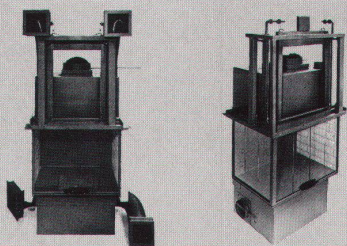


STAMM

Stamm AG
CH-8193 Eglisau
Tel. 01 867 02 22
(bitte Objekt-Verkauf verlangen)



Atmosphäre mit Nutzen verbinden - dieser Gedanke liegt jedem Frei-Cheminée-Einsatz zugrunde. Je nach Raumverhältnissen und Anforderungen kann ein entsprechender Einsatz gewählt werden. Frei Cheminée-Einsätze sind systemdurchdacht, vom einfachen Warmluft-Einsatz bis zur Warmluft-Warmwasser-Anlage mit einer Höchstleistung von 22'400 kcal/h oder einem Wirkungsgrad von 81%. Verlangen Sie unverbindlich unseren farbigen Katalog.



FREI AG
CHEMINÉE
TECHNIK

9443 Widnau
Tel. 071/72 51 11





INFRASTOP®
Das Sonnenschutz-
Isolierglas

In der modernen Architektur erfüllt Glas nicht nur eine reine Zweckfunktion, es wird wesentliches Gestaltungsmittel. INFRASTOP, das Sonnenschutz-Isolierglas der FLACHGLAS AG, erreicht hervorragende physikalische Werte, wie z.B. einen k-Wert bis $1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$. Im Sommer schützt INFRASTOP vor zu hoher Sonneneinstrahlung und im Winter behält es die Wärme im Raum. Mit dem Funktionsglas INFRASTOP sind auch heute attraktive Ganzglasfassaden für repräsentative Gebäude möglich.

Seit über 10 Jahren entscheiden sich namhafte Bauherren der Schweiz für INFRASTOP. Beispiele:

Fernsehen DRS, Zürich (Bild)
Union Rückversicherung, Zürich
Nixdorf Computer, Kloten
Restaurant Bettmerhorn, Betten
MM St. Fiden, St. Gallen
Palazzo Bettido, Lugano
BASF Verwaltungsgebäude, Wädenswil
Publicitas, Basel
Kulturzentrum, Pfäffikon
Jawa Grossbäckerei, Volketswil
Hôtel du Rhône, Genève
Gros-Porteurs, Genève-Cointrin
Siemens-Albis, Zürich
Vita Lebensversicherung, Luzern
Kommandoturm SBB-Stelwerk, Muttenz
Publicitas, Lausanne
Restaurant Trockener Steg, Zermatt
Airgate, Zürich
Hotel Hilton, Basel

Dokumentation und Beratung:
WILLY WALLER GLAS AG
Tel. 042/31 25 66 6300 Zug 2