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

internationale Zeitschrift

Herausgeber: Bauen + Wohnen

Band: 20 (1966)

Heft: 5: Ludwig Mies van der Rohe 80 Jahre

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

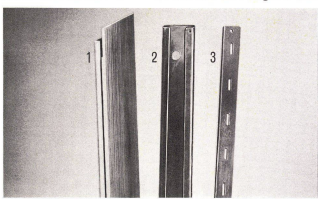
Download PDF: 18.11.2025

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



ECO-COMBI IST NEU IM LAND!

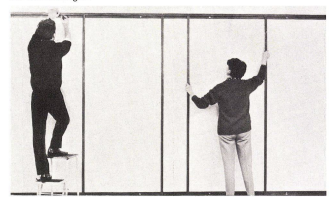
ECO-COMBI bringen wir neu heraus. Weil wir sicher sind, dass ECO-COMBI eine Lücke schliesst. ECO-COMBI ist eine Fertig-Element-Täferplatte. Der Kern: eine steife, erstklassige Tischlerplatte. Vorderseite edelfurniert. In Hölzern, die wir besonders lieben — die Wohnungen zu einem Heim werden lassen. Mit ECO-COMBI beginnt eine neue Entwicklung. ECO-COMBI kann direkt auf Wände gesetzt werden. In wenigen Minuten montiert. So einfach wie ein Baukasten! Schienen, Schrauben und Montageanleitung werden mitgeliefert. Preisgünstig. Wird den grossen Markt der Miet- und Eigentumswohnungen erschliessen. ECO-COMBI kann jederzeit demontiert und anderswo wieder befestigt werden. Ermöglicht in allen Fällen, auch im Büro und im Ladenbau, rationelle und ökonomische Lösungen. Übrigens: ECO-COMBI sieht blendend aus.



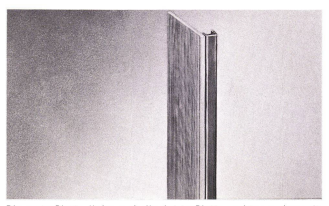
Montage-Elemente ECO-COMBI: 1. ECO-COMBI-Täferplatte mit Nute. 2. Trägerschiene. 3. Stellschiene als Feder, mit Schlitzen für Tablarträger.



Verschrauben der Eisenprofile auf dem Zimmerboden nach dem Baukastensystem.



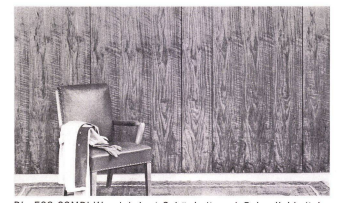
Der Trägerrahmen wird am Bestimmungsort an der Wand ausgerichtet — die vorhandene Lochung der Trägerschiene dient als Lehre für das Anbringen der Dübel.



Die erste Platte links und die letzte Platte rechts werden mit der befestigten End-Profilschiene geliefert.



Mühelos und blitzschnell werden die ECO-COMBI-Täferplatten eingesetzt.

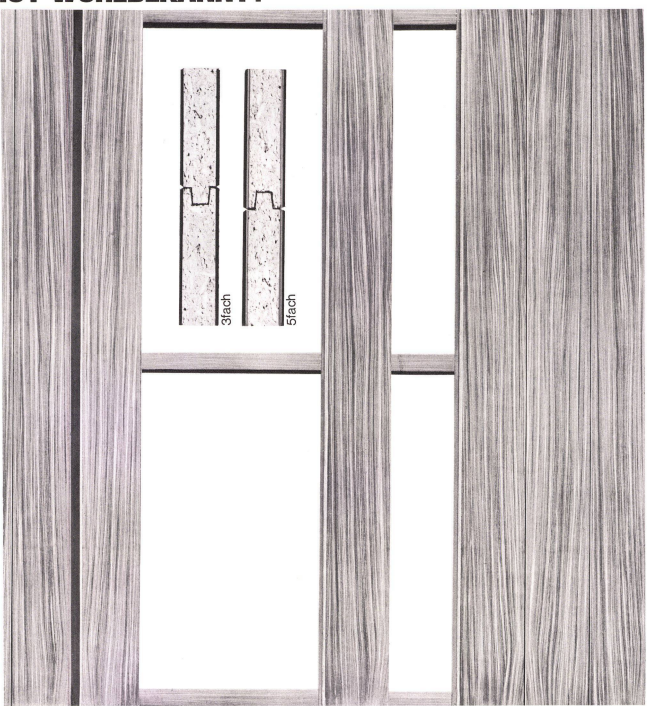


Die ECO-COMBI-Wand bringt Schönheit und Behaglichkeit in jeden Raum.

ECO-COMBI-Täferplatte ca. 22 mm dick	Edelfurnierte Stäbli-Tischlerplatte 5fach abgesperrt kunstharzverleimt Vorderseite maschinengeschliffen, roh, oder oberflächenbehandelt. Schattennute dunkel.		
NUSSBAUM, ULME, LIMBA-RIFT, SAPELI, TCHITOLA, gemessert ESCHE, TANNE, LÄRCHE, EICHE, ARVE, BUBINGA, PALISANDER, ZEBRANO, gemessert	Vorderseite: Furnier in guter Qualität, sauber gefügt, gestürzt oder geschoben, in unserer Wahl Rückseite: Blindfurnier in unserer Wahl	215 x 30 cm 215 x 90 cm	
Verlangen Sie unsere Preislisten und Muster			

ECOFORM hat sich bewährt. Für preiswerte, neuzeitliche Schreinerarbeiten. Für individuelle Ausbauten. Für Wände nach Mass. Für jeden gestalterischen Anspruch. ECOFORM-Fastäfer ist für minimale Anschlagkosten gerühmt worden. Trägerplatte aus Spanholz — deshalb überlegene Steife und Festigkeit. Montage auf nur drei Latten. Demontabel! Zeitersparnis! In Norm-Zimmerhöhen. Praktisch kein Verschnitt. Unbeschränkt verwendbar. Vertikal und horizontal. Mit eingeschobenen Zierstäben. In Kontrasthölzern. Gute Wärmeisolation. Günstiges akustisches Verhalten. Und: ECOFORM gefällt enorm!

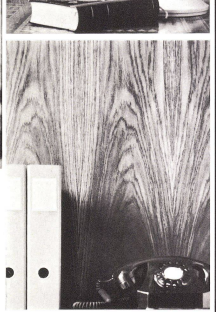
ECOFORM ges akustisches Ver IST WOHLBEKANNT!



ECOFORM-Fastäfer ca. 18 mm dick	Furnierte Spanplatte 3- und 5fach abgesperrt kunstharzverleimt Vorderseite mit Bandschleifmaschine rohgeschliffen		
LIMBA, geschält, 3fach LIMBA, MAHAGONI-SAPELI, LÄRCHE, TANNE gemessert, 3fach ULME, ESCHE, EICHE, NUSSBAUM gemessert, 5fach	Qualität: A/BB A-Seite Ia Schäl- oder Messerfurnier, praktisch fehlerfrei, eventuell auf Bild sauber gefügt BB-Seite Furnierqualität in unserer Wahl	mit Nut und Kamm 225 x 20 cm 240 x 20 cm ohne Nut und Kamm 225 x 105 cm 240 x 105 cm	
Verlangen Sie unsere Preislisten und Muster			



ECOFORM-Fastäfer



ECO-COMBI-Täferplatten

Fabrikation und technische Beratung:



ECO AG Sperrholz- und Türenfabrik 6162 Entlebuch/LU Telefon 041 87 52 42

Lieferung durch den Sperrholzhandel













ECO-COMBI UND ECOFORM FÜR WÄNDE DIE EIN HEIM BEDEUTEN!

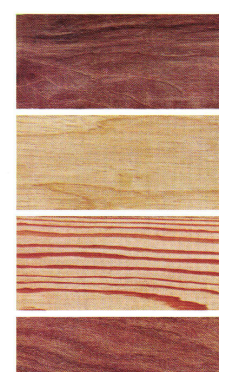
ECOFORM Nussbaum gemessert

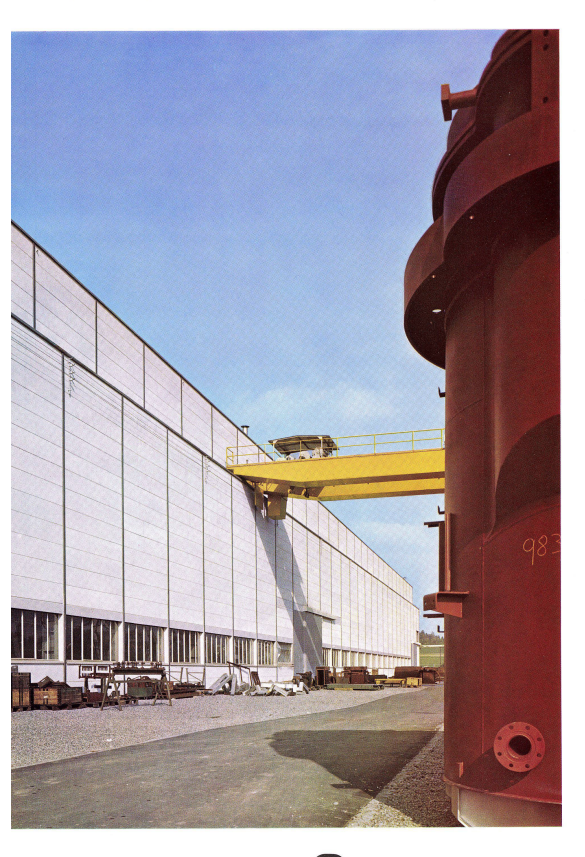
ECOFORM Limba geschält

ECOFORM Lärche gemessert

ECOFORM Ulme gemessert

ECOFORM Esche gemessert





Maschinenfabrik Oerlikon

Neubau Zentrale Schweisserei

Planung & Bauleitung

Farner & Grunder Industriearchitekten Zürich

Bauingenieur Max Walt dipl. Bauing. ETH Zürich

SIPOREX (SCHWEIZ) AG Zürich 051-625658 Lausanne 021-221505 Wandplatten Dachplatten Trennwandplatten Leichtbausteine Isolierplatten

SIPOREX wird von 27 Fabriken in 17 Ländern

mit einer Gesamtjahresleistung von über 2 Millionen m³ produziert





Konstruktion nach feuerpolizeilichen Vorschriften Zulassung gemäss EMPA-Prüfbericht

Brandschutz-Türabschlüsse

rauchdicht: Typ HZ -R feuerhemmend: Typ HZ -F30 feuerbeständig: Typ HZ -F60



