



Edelfurnierte Platten

Fine veneer boards

RoHol®

Edelfurnierte Platten zeichnen sich durch ihre Verarbeitungs- und Anwendungsvielfalt aus. Belegt mit Furnier, dem Blattgold des Waldes, in über 130 verschiedenen Edelhölzern und den Stärken von 0,55 mm bis 3 mm.

Fine veneer boards stand out through their variety in terms of workmanship and range of applications. Lined with veneer, the gold leaf of the forest, with over 130 different precious woods and thicknesses from 0.55 mm to 3 mm.



Alle möglichen Trägerplatten wie MDF, Span, Sperrhölzer, Tischler- und Leichtbauplatten u.a.m. veredelt RoHol zu wertvollen und einzigartigen edelfurnierten Materialien.

RoHol finishes all kinds of base panels (such as MDF, chipboard, plywoods, wood-core plywood, lightweight building boards and more) into unique, fine veneer materials.

Die schonendste Nutzung der Ressource Holz.

The most sparing use of wood as a resource.

Allgemein:

General information:

» **Verleimung auf allen gängigen Holzwerkstoffen wie:** Spanplatten, MDF-Platten, Tischlerplatten, diverse Sperrhölzer und vieles mehr. B1 Plattenwerkstoffe sowie diverse gipsbebundene A1/A2 Materialien.

» **Adhesive bonding to all standard wood-based materials, such as:** Chipboard, MDF panels, wood-core plywood, various plywoods and much more. B1 board materials and various gypsum-bound A1/A2 materials.

Produktmaße:

Product dimensions:

» **Stärken:** 4-50 mm
(Sonderstärken auf Anfrage)

» **Thicknesses:** 4 – 50 mm
(custom thicknesses available on request)

» **Formate:** 2800 x 2060 mm, 2060 x 2800mm, 2500 x 1250 mm, 1250 x 2500 mm sowie Sonderformate auf Anfrage

» **Formats:** 2800 mm x 2060 mm, 2060 mm x 2800 mm, 2500 mm x 1250 mm, 1250 mm x 2500 mm as well as custom formats available on request

Verleimung:

Adhesive bonding:

» **Furnierverleimung:** IF20 nach ÖNORM B 3008, Innenraumfeuchtigkeitsbeständig AW 100, A100, formaldehydarmen Verleimungen

» **Adhesive bonding of veneer:** IF20 as per ÖNORM B 3008, indoor-moisture-resistant AW100, A100, low-formaldehyde adhesive bonds





Edelfurnierte Platten

Fine veneer boards

RoHol[®]

Furnierqualitäten:

- » **IA:** a) Serie – Bildabwicklung mindestens 4 Platten weisen stammweise fortlaufendes Furnierbild auf
b) reine Streiferfurniere
c) Mittelfuge
- » **I:** Streifer bis leichte Blume oder breiter Flader Fehlerfreie Edelfurnierdecks sowohl die Furnier- als auch die Verarbeitungsqualität betreffend Ausgesuchte schlichte (Streifer + angeschnittene Blume) Edelfurniere gestürzt oder geschoben zusammengesetzt
- » **II:** Punktäste, leichte Verfärbungen, geringer Splintanteil, unauffällige Bastarde, vereinzelt Gallen und Einwüchse in beschränktem Ausmaß gestattet
- » **III:** Verfärbung, gesunde Äste, Bastarde, Einläufe gestattet, keine offenen Fehler und ausgebrochene Furniere
- » **AB/III:** Standardqualität
VS: I und II gemischt, Korpusqualität
RS: Qualität III in gleicher Holzart wie Vorderseite
- » **N:** Qualität AB im Brettcharakter gefügt
- » **NA:** Ausgesuchte Qualität I im Brettcharakter gefügt
- » **Npur:** Qualität mit allen natürlichen Holzmerkmalen der jeweiligen Holzart, natürliches Farbspiel, Risse, Äste, Noppen, Spiegel. Alles Dekorative, dass eine Holzart leben lässt. Im Brettcharakter gefügt.
- » **NR:** Verfärbungen, gesunde Äste, Bastarde, Einläufe gestattet, keine offenen Fehler und ausgebrochene Furniere, im Brettcharakter gefügt
- » **GZ:** Gegenzugfurniere ohne Ansprüche an Holzart und Qualität, offene Fehler gestattet

Veneer qualities:

- » **IA:** a) Series – image matching, at least 4 panels have continuous trunk-aligned veneer pattern
b) Only straight-grain veneers
c) Centre joint
- » **I:** Straight-grained to slight slash or broad slash-grain Flawless fine veneer sheets regarding the quality of both the veneer and the workmanship Selected plain (straight-grain & short-grain slash) face veneers, book-matched or slip-matched
- » **II:** Knots, slight discolourations, low proportion of sapwood, unobtrusive bastard cuts, isolated galls and ingrowths to a limited degree
- » **III:** Discolouration, sound knots, bastard cuts and twigs allowed, no open defects or chipped veneers
- » **AB/III:** Standard quality
VS: I and II mixed, carcass quality
RS: Class III quality in the same type of wood as front
- » **N:** Class AB quality, random-matched
- » **NA:** Selected class I quality, random-matched
- » **Npur:** A quality with all the wood's natural features found in the particular type of wood, natural interplay of colours, cracks, knots, knobs, mirror-matched. Everything decorative that brings the type of wood to life. Random-matched
- » **NR:** Discolourations, sound knots, bastard cuts and twigs allowed, no open defects or chipped veneers, random-matched
- » **GZ:** Balancer veneers with no requirements for the type of wood or quality, open defects allowed

