





BEECH PLYWOOD AND SPECIAL PLYWOOD BOARDS
BEECH SOLID WOOD BOARDS

BUCHEN SPERRHOLZPLATTEN UND SPEZIAL SPERRHOLZPLATTEN
BUCHEN MASSIVHOLZPLATTEN



 **THE ENTERPRISE SANI GLOBAL** is supplier of beech plywood and solid wood panels on the European market. Besides the usual beech plywood and solid wood panels , special beech plywood will be developed through continuous research coupled with many years of experience.

 **DAS UNTERNEHMEN SANI GLOBAL** ist ein Anbieter von Buchen Sperrholz- und Massivholzplatten auf dem europäischen Markt. Neben den üblichen Buchen-Sperrholz- und Massivholzplatten, werden durch stetige Forschungen gepaart mit langjährigen Erfahrungen, neue Spezialplatten entwickelt.



Beech plywood board / Buchensper Holzplatte



Wall ceiling panelling covered with epoxy coat or polyester film.
Decken-verkleidung mit Epoxydanstrich oder Polyesterfilm beschichtet.



Veneered plywood board - beech / Furnierte Sperrholzplatte - Buche



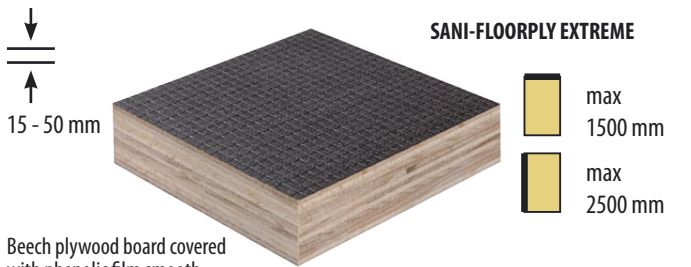
Beech plywood boards for workbenches, machined, oiled or lacquered.
Buchensper Holzplatten für Werkbänke, bearbeitet, geölt oder lackiert.



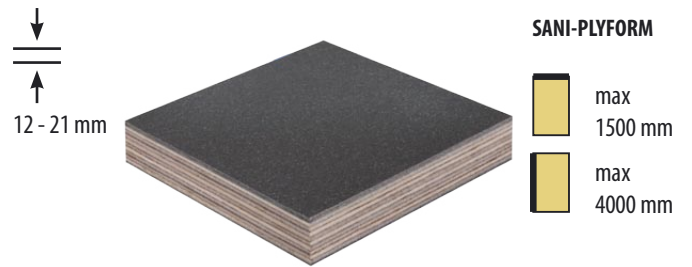
Flame and water-resistant beech plywood.
Feuerhemmende, wasserfeste buchen Furniersper Holzplatte.



Beech solid wood finger jointed board for workbenches, machined, oiled or lacquered.
Buchen - Massivholzplatte für Werkbänke, bearbeitet, geölt oder lackiert.



Beech plywood board covered with phenolic film smooth or antislip, reinforced with glass fibre.
Buchensper Holzplatte mit Phenolfilm beschichtet glatt oder rutschfest und verstärkt mit Glasfaser-Kunststoff.



Water-resistant plywood board covered with special plastic material.
Wasserfeste Sperrholzplatte mit Kunststoff beschichtet für Systemschalungen.



Beech plywood board covered with phenolic film - smooth or antislip surface.
Buchensper Holzplatte mit Phenolfilm beschichtet - mit glatter oder rutschfester Oberfläche.



Beech solid wood panel edge glued.
Buchen Massivholzplatte mit durchgehenden Lamellen.



Water-resistant plywood with PU or epoxy coating, marketing JOHN b.v.
Wasserfeste sperrholzplatte mit PU- oder Epoxydanstrich. Vertrieb durch John



Beech solid wood panel finger jointed.
Buchen Massivholzplatte mit keilgezinkten Lamellen.

BEECH PLYWOOD BOARDS



Beech plywood boards are produced with usual or water-resistant glue. The quality of plywood is B/BB, or A/B veneered with beech sliced veneer. The beech plywood boards are used for general purposes and in furniture industry.

SPECIAL PLYWOOD BOARDS

BAYOU-FLAME - flame- and water-resistant beech plywood is used for furnishing of buildings (e.g. for walls and floors in hotels, schools, hospitals, stages and other public buildings) and also for coatings of different vehicles like trains, buses, delivery vans and ships.

The combustibility: class B1 according to DIN 4102.

The certificate: LTM 3/05-18/12.



SANI-FLOORPLY EXTREME

Beech water-resistant plywood boards are covered with phenolic film smooth or antislip and reinforced with glass fibre.

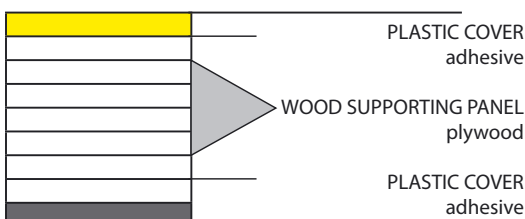
They are used for floors in vehicles and in maritime industry, where high loading capacities are demanded. The boards have very high loading capacity and in comparison with normal beech plywood the loading capacity is apr. 20% higher and compared with normal birch plywood apr. 25-30% higher. The boards allow weaker construction of vehicles and therefore higher loading capacity is available.



SANI-PLYFORM

Birch water-resistant plywood is covered with a special plastic material. The two upper layer of special plastic are excellent suitable for concreting. The special plastic and birchplywood are glued with waterproofed adhesive.

The **SANI-PLYFORM** are designed for concrete formworks, especially in system formworks. **SANI-PLYFORM's** special structure enables an achievement of better optics on the visible concrete. At the same time the plastic cover protects the supporting plywood board from water and concrete. It provides long durability of the panels. Up to 200 applications are possible.



BUCHEN SPERRHOLZPLATTEN



Die Buchen Sperrholzplatten werden mit normalem oder wasserfesten Leim produziert. Die Qualität der Buchen Sperrholzplatten ist B/BB, oder A/B mit dem Messerfurnierdeck. Die Platten finden Verwendung in der Möbelindustrie und auch für allgemeine Zwecke.

SPEZIAL SPERRHOLZPLATTEN

BAYOU-FLAME - ist eine feuerhemmende, wasserfeste Furniersperrholzplatte, hergestellt aus Buchenfurnieren. Die BAYOUFLAME Platten werden vor allem bei Ausstattungen von Innenräumen verwendet, wie z. B. für Trennwände, Fußböden, im Bühnenbau, in Hotels, Schulen, Krankenhäusern und anderen öffentlichen Gebäuden. Die Platten sind u.a. auch für Wände, Decken, Fußböden oder als Beläge in Fahrzeugen, wie Bussen, Schienenfahrzeugen, Lieferwägen, Wasserfahrzeugen und anderen Transportmitteln geeignet.

Brandverhalten: Brennbarkeitsklasse B1 nach DIN 4102.

Zertifikat: LTM 3/05-18/12.

SANI-FLOORPLY EXTREME

Wasserfeste Buchensperrholzplatten mit Phenolfilm beschichtet, mit glatter oder rutschfester Oberfläche, verstärkt mit Glasfaser-Kunststoff - GFK. Die Platten werden für Decken und Böden in Schienenfahrzeugen, Lieferwägen, Wasserfahrzeugen und anderen Transportmitteln verwendet.

Die Platten haben sehr hohe Tragfähigkeit, ca. 20 % höher als bei normalen Buchen-Sperrholzplatten und ca. 25-30 % höher als bei normalen Birken-Sperrholzplatten.

Die Platten erlauben eine schwächere Stahlkonstruktion der Fahrzeuge und erwirken eine höhere Ladekapazität.



SANI-PLYFORM

Systemschalungsplatten, aufgebaut aus Furniersperrholzplatten als Mittellage und Kunststoffplatten als Decklagen. Bei SANI-PLYFORM Platten werden als Trägerplatten wasserfest verleimte Birkenperrholzplatten verwendet. Als Decklagen Kunststoffplatten eingesetzt, die für den Einsatz im Betonbau sehr gut geeignet sind. Die Verleimung zwischen Träger - und Kunststoffplatte ist auch wasserfest. **SANI-PLYFORM** Platten sind zum Ausbau von Betonschalungen, insbesondere für die Verwendung in Systemschalungen, geeignet. **SANI-PLYFORM** hat eine sehr gute Oberfläche und gewährleistet eine entsprechend hochqualitative Betonoberfläche. **SANI-PLYFORM** können erfahrungsgemäß bis zu zweihundertmal eingesetzt werden.



BEECH WATER-RESISTANT PLYWOOD COVERED WITH PHENOLIC FILM

with smooth or antislip surface are used for floors in vehicles and ships industry and in construction industry for concrete formworks.

EUROGRATINGS

Beech plywood boards with epoxy coating are used for floors in reefer ships. Eurogratings have different certificates of approval from institutes and shipping registers worldwide.

EUROLININGS

Beech plywood boards with epoxy coating are used for wall linings and ceiling linings in reefer ships.



BEECH PLYWOOD BOARDS AND BEECH SOLID WOOD BOARDS

for workbenches, machined, oiled or lacquered.



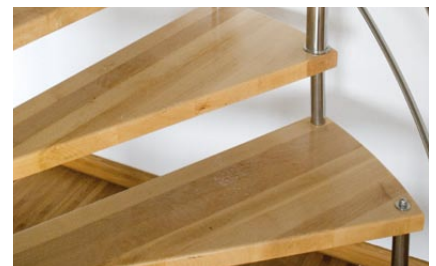
BUCHENSPIRRHOLZPLATTEN UND BUCHEN MASSIVHOLZPLATTEN

für Werkbänke bearbeitet, geölt oder lackiert.



BUCHEN MASSIVHOLZPLATTEN MIT KEILGEZINKTEN ODER MIT DURCHGEHENDE LAMELLEN

für die Möbelindustrie. Sie werden in verschiedenen Qualitäten produziert wie A/B, B/B und B/C.



WASSERFESTE BUCHENSPIRRHOLZPLATTEN MIT PHENOLFILM BESCHICHTET

mit glatter oder rutschfester Oberfläche. Verwendung für Böden in Schienenfahrzeugen, Lieferwägen, Wasserfahrzeugen und auch für Systemschalungen.

EUROGRATINGS

Buchenspierrholzplatten mit Epoxyd Harz für Böden in Kühlschiffen. Eurogratings haben verschiedene Schiffszertifikate.

EUROLININGS

Buchenspierrholzplatten mit Epoxyd Harz für Wände und Decken in Kühlschiffen.



BEECH SOLID WOOD PANELS FINGER JOINTED AND EDGE GLUED

are used for furniture industry. They are produced in different qualities A/B, B/B and B/C.

CNC WORKING - CNC BEARBEITUNG

All the boards can be CNC worked and also treated with oil or with other types of coatings or films.

Alle Platten können CNC bearbeitet werden nach Ihren Vorgaben und geölt sowie mit diversen Anstrichen und Filmen versehen werden.



FCS certifikate:

No.: TUEV-COC-000231/44 751 117616



DET NORSKE VERITAS:
No. K-5570



BUREAU VERITAS MARINE DIVISION
CERTIFICATE: No. SMS.W.II./89634/A.1



THE COMBUSTIBILITY B1 certificate:
LTM No. 3/05-18/12

Holzindustrie
Sani GLOBAL
Wood industry

Specijalne bukove šperploče,
bukove šperploče, masivne ploče bukve

SANI-GLOBAL d.o.o.
Mrežnička bb - Kamenica
77000 Bihać, B i H
T: +387 37 388 018
F: +387 37 388 108
www.sani-global.com
saniglobal@sani-global.com

BAYOU
DIE SPIRRHOLZ-PROFIS

BAYOU Holzwerkstoffe GmbH
Siemensstraße 2
97855 Triefenstein-Lengfurt T:
09395-87770
T: 09395-877720
www.bayou-holz.de info@bayou-holz.de

BAYOU GmbH Magyarország

BAYOU RAKTAR:
1212 Budapest, II.Rákóczi Ferenec utca 175.

www.info@bayou.hu
www.bayou.hu

