

Direkt ab Lager lieferbar!



finePly
Sperrholz

MULTIPLEX-SPERRHOLZ

Aus Pappel- und Eukalyptus-Schäl furnieren

Der aktuelle Russland-Ukraine-Konflikt hat auch Auswirkungen auf die Holz-Lieferketten und die Versorgung der Tischler und Schreiner mit Material. Das allseits beliebte und bewährte Birken sperrholz ist nicht mehr in gewohntem Maße verfügbar – ein Umdenken ist gefordert. Daher haben wir Alternativen für Sie erarbeitet: Pappel- und Eukalyptus-Schäl furniere, die hervorragende Eigenschaften für Sperrholzplatten mitbringen, sind in ausreichend großen Mengen aus transparenten und kontrollierten Lieferketten verfügbar.



WARUM finePly?

Die Welt ist in ständigem Wandel

Ein Umdenken ist gefordert und alternative Holzwerkstoffe müssen her.

Pappel- und Eukalyptus-Schäl furniere, die hervorragende Eigenschaften für Sperrholzplatten mitbringen, sind in ausreichend großen Mengen aus transparenten und kontrollierten Lieferketten verfügbar.

Die Furniere werden in erfahrenen Sperrholzwerken in China zu qualitativ hochwertigem Multiplex-Sperrholz verpresst. Hierbei achten wir darauf, dass die Platten ausschließlich aus 1,7 mm dünnen Schäl furnierlagen bestehen. Dadurch entsteht nicht nur eine anspre-

chende Kantenoptik, sondern auch eine höhere Stabilität. Alle finePly-Produkte entsprechen zudem den Qualitätsstandards der IQS.

Kontrollierter Import

Das Rundholz für diese Platten stammt aus FSC®-zertifizierter Plantagenwirtschaft, sodass illegaler Raubbau ausgeschlossen ist. Beim Import werden alle Vorgaben der EUTR und des Holzhandelssicherungsgesetzes (Holz-SiG) eingehalten. Hier wird zusätzlich geprüft, ob das Holz aus legalem Holzeinschlag stammt. Unter der Marke finePly erhalten Sie als Verarbeiter ein hochwertiges Produkt – ob Rohplatte, film- und melaminbeschichtete Platte. Überzeugen Sie sich selbst!



IQS

Initiative Qualitätssperrholz

Die Initiative Qualitätssperrholz IQS – der freiwillige Zusammenschluss von Sperrholzimporteuren macht die Qualität von Sperrholz für Sie als Verbraucher transparent:

Seine Mitglieder verpflichten sich dazu, alle qualitativen Merkmale des Werkstoffs klar zu deklarieren und nach den Vorgaben der IQS zu kennzeichnen.

Die IQS setzt sich dafür ein, dass bereits die Sperrholz-Hersteller die wesentlichen Leistungseigenschaften kennzeichnen. Indem die Qualitäten der Produkte klar und möglichst exakt beschrieben werden, wird den Kunden die sichere Wahl des richtigen Materials für den jeweiligen Verwendungszweck garantiert.

IQS – Ihre Vorteile:

- Geschützter Markenname
- Mitglieder führen das IQS-Logo
- Verpflichtendes Regelwerk für die korrekte Deklaration
- Umfangreiche Information für Verbraucher
- Weniger Reklamationen durch hohen Standard



Die Initiative Qualitätssperrholz wird organisatorisch betreut vom Gesamtverband Deutscher Holzhandel (GD Holz Service GmbH) in Berlin.

Die Artikeltexte bestehen aus den IQS-Pflichtangaben und falls nötig aus Zusatzangaben, um das Produkt möglichst exakt zu beschreiben.

IQS Pflichtangaben:

- Produktbezeichnung
- Produktionsland/-gebiet
- Decklage
- Mittellage
- Qualität
- Techn. Klasse
- Formaldehydklasse
- Stärke
- Lagenzahl
- Länge
- Breite

IQS optionale Zusatzangaben:

- Zertifizierung (FSC®, PEFC)
- Oberflächenschliff
- Verleimung
- Brandschutzklasse
- Beschichtung
- Kantenausführung IQS – Initiative Qualitätssperrholz

LAGERPROGRAMM

Format (mm)	Deckfurnier	Mittellagen	Qualität	Verleimung	Lagen	Stck./Paket	Stärke (mm)	Art.-Nr.
Rohsperrholz mit 0,8 mm Buche Deck								
3.000 x 1.500	Buche	Eukalyptus	B/BB gem. Werksstandard	EN 314-2 Klasse 3, EN 636-2, E1 gem. EN 717-1	13	33	18	07400010185



Eigenschaften

- Rohsperrholz für den Innenbereich
- Dünne Lagen (1,7 mm)
- Oberfläche roh, geschliffen
- Schäl furnier
- Belastbar und langlebig
- Hohe Oberflächenhärte
- Leicht zu bearbeiten
- Vielseitig einsetzbar

Anwendungsbeispiele

- Sichtmöbel, Regale, Werkbänke
- Trägerplatten für furnierte und beschichtete Schrankmöbel, Tischplatten, Sitzmöbel
- Schubkastenkorpusse
- Sockel/Blenden
- Wandverkleidungen

Rohsperrholz mit 0,8 mm Pappel EV Deck								
2.500 x 1.220	Pappel EV (engineered veneer)	Pappel	B/BB gem. Werksstandard	EN 314-2 Klasse 3, EN 636-2, E1 gem. EN 717-1	5	225	4	07400010186
					5	150	6	07400010187
					7	113	8	07400010188
					7	90	10	07400010189
					9	75	12	07400010190
					11	60	15	07400010191
					13	50	18	07400010192
					15	43	21	07400010193
					17	38	24	07400010194
					19	33	27	07400010195
					21	30	30	07400010196



Eigenschaften

- Rohsperrholz für den Innenbereich
- Decklage Fineline-Furnier (EV)
- Dünne Lagen (1,7 mm)
- Leicht zu bearbeiten
- Vielseitig einsetzbar

Anwendungsbeispiele

- Zum Überfurnieren
- Einfache, wenig sichtbare Möbelteile
- Federn
- Modelle/Schablonen
- Aufbewahrungskisten

Rohsperrholz mit 0,8 mm Pappel EV Deck								
3.000 x 1.500	Pappel EV (engineered veneer)	Eukalyptus	B/BB gem. Werksstandard	EN 314-2 Klasse 3, EN 636-2, E1 gem. EN 717-1	5	150	6	07400010175
					7	100	9	07400010176
					9	75	12	07400010177
					11	60	15	07400010178
					13	50	18	07400010179
					15	43	21	07400010180
					17	38	24	07400010181
					19	33	27	07400010182
					21	30	30	07400010183
					23	26	35	07400010184



Eigenschaften

- Rohsperrholz für den Innenbereich
- Decklage Fineline-Furnier (EV)
- Dünne Lagen (1,7 mm)
- Leicht zu bearbeiten
- Vielseitig einsetzbar

Anwendungsbeispiele

- Zum Überfurnieren
- Einfache, wenig sichtbare Möbelteile
- Federn
- Modelle/Schablonen
- Aufbewahrungskisten

LAGERPROGRAMM

Format (mm)	Deckfurnier	Mittellagen	Qualität	Verleimung	Lagen	Stck./Paket	Stärke (mm)	Art.-Nr.
Filmsperrholz								
2.500 x 1.250	Pappel	Eukalyptus	Film/Film	EN 314-2 Klasse 3,	15	43	21	07300010036
			165 g/m ² Dynea dunkelbraun	EN 636-3, E1 gem. EN 717-1				



Eigenschaften

- Hochwertiges Sperrholz mit Phenol-film
- Dünne Lagen (1,7 mm)
- Abriebfest
- Erhöhte Feuchtigkeitsbeständigkeit
- Hohe Festigkeit
- Hohe Oberflächenhärte
- Leicht zu bearbeiten, schnell zu montieren

Anwendungsbeispiele

- Betonschalung
- Fahrzeugbau (Wände)
- Transportkisten
- Tierboxen
- Konstruktionen in Tiergehegen
- Abdeckungen

Siebdrucksperrholz													
3.000 x 1.500	Pappel	Eukalyptus	Sieb/Film 240/165 g/m ² Dynea dunkelbraun	EN 314-2 Klasse 3, EN 636-3, E1 gem. EN 717-1	7	67	9	07300010028					
					9	50	12	07300010029					
					11	40	15	07300010030					
					13	33	18	07300010031					
					15	29	21	07300010032					
					17	25	24	07300010033					
					19	22	27	07300010034					
					21	20	30	07300010035					
					2.500 x 1.250					7	100	9	07300010020
										9	75	12	07300010021
										11	60	15	07300010022
										13	50	18	07300010023
										15	43	21	07300010024
										17	38	24	07300010025
										19	33	27	07300010026
										21	30	30	07300010027



Eigenschaften

- Hochwertiges Sperrholz mit Phenol-film
- Dünne Lagen (1,7 mm)
- Rutschhemmende Oberfläche
- Abriebfest
- Erhöhte Feuchtigkeitsbeständigkeit
- Hohe Festigkeit
- Leicht zu bearbeiten, schnell zu montieren

Anwendungsbeispiele

- Ladeflächen von Anhängern, Kastenwagen, Kofferaufbauten
- Podeste
- Tierboxen
- Konstruktionen in Tiergehegen

Wir liefern Ideen. Und das passende Holz dazu.

Holz-Tusche GmbH & Co. KG

Unterm Ohmberg 12
34431 Marsberg
Telefon: +49 2992 9790-0
Telefax: +49 2992 9790-50
info@holztusche.de

Metelener Str. 22–24
48607 Ochtrup
Telefon: +49 2553 9374-0
Telefax: +49 2553 9374-25
info@holztusche.de

HOLZ TUSCHE

HOLZHANDEL • WWW.HOLZTUSCHE.DE • HOLZIMPORT