

Sperracolor®

Die farbenprächtigen Qualitätsplatten





SPERRACOLOR® ECO TRANSPARENT – FORMAT 1500 X 3000 MM

2-seitiger Farbanstrich und transparenter Melaminharzfilm

Die mit topmodernen Farben auf Wasserbasis lackierten Platten sind zusätzlich mit einem widerstandsfähigen, transparenten Melaminharzfilm beschichtet. Diese sehr harte Oberfläche bietet optimale Eigenschaften für hochwertige, glatte und dekorative Möbeloberflächen.



Cremeweiss ca. RAL 9001

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager
21 mm Lager



Signalweiss ca. RAL 9003

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager



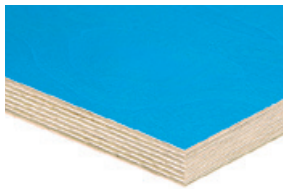
Rot ca. RAL 3020

Stärke 18 mm Lager



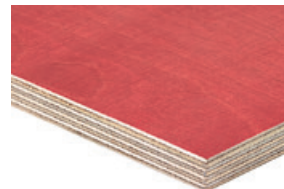
Orange ca. RAL 2008

Stärke 18 mm Lager



Blau ca. RAL 5012

Stärke 18 mm Lager



Tomatenrot ca. RAL 3013

Stärke 18 mm Lager



Blassbraun ca. RAL 8025

Stärke 18 mm (Lager)



**Mintgrün
ca. RAL D8 120 7070**

Stärke 18 mm Lager



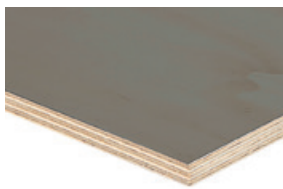
Beige ca. RAL 1001

Stärke 18 mm Lager



Graubeige ca. RAL 1019

Stärke 18 mm Lager



Steingrau ca. RAL 7030

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager
21 mm Lager

Hinweis: Die angegebenen RAL-Töne sind Richtwerte. Durch die natürliche Farbgebung und Maserung der Furniere können sich Unterschiede in Farbe und Struktur ergeben. Alle Abbildungen können vom Original abweichen. Änderungen vorbehalten.
(Lager) = bedingt an Lager.

SPERRACOLOR® BEIDSEITIG GLATT – FORMAT 1500 X 3000 MM

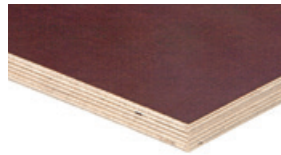
Halbtransparenter Phenolharzfilm

Beide Seiten mit einem transluzenten (lichtdurchlässigen) Phenolharzfilm beschichtet, der die Holzmaserung durchschimmern lässt.



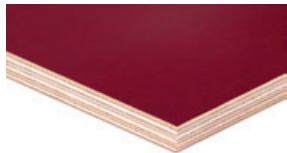
Schwarz

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager
24 mm Lager



Dunkelbraun

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager
24 mm Lager



Rot

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager
24 mm Lager



Hellbraun

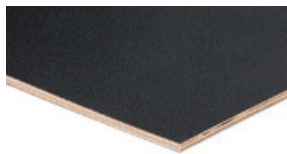
Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager
24 mm Lager

SPERRACOLOR® FUTURA SMOOTH – FORMAT 1500 X 3000 MM

Polypropylenbeschichtung

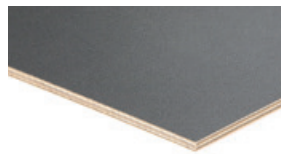
Die belastbare- und zugleich elastische Polypropylenbeschichtung verfügt über eine gute UV - Beständigkeit.

Hygienisch und leicht zu reinigen.



Schwarz ca. RAL 9004

Stärke 18 mm Lager



Graubraun ca. RAL 8019

Stärke 18 mm Lager

SPERRACOLOR® LAMINAT WEISS SATIN – FORMAT 1500 X 3000 MM

Beidseitig glatt Laminat 0,3 mm

Beidseitig mit speziellem CPL-Laminat mit hartbelastbaren Eigenschaften veredelt.



Brillantweiss

Stärke 12 mm Lager
18 mm Lager
24 mm Lager



Schneeweiss

Stärke 12 mm Lager
18 mm Lager
24 mm Lager

WISA® MULTIWALL – FORMAT 1500 X 3000 MM

Polypropylenbeschichtung

Die belastbare- und zugleich elastische Polypropylenbeschichtung verfügt über eine gute UV - Beständigkeit. Hygienisch und leicht zu reinigen.



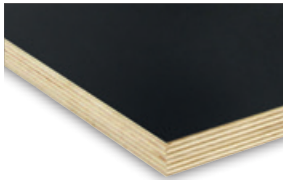
Weiss

Stärke 18 mm Lager
24 mm Lager

SPERRACOLOR® PITON – FORMAT 3000 X 1300 MM

Antifingerprint

Die Oberfläche fasziniert schon beim Anfassen. In fünf Farben auf Sperrholz-Trägerplatte am Lager; weitere Farben auf Bestellung möglich.



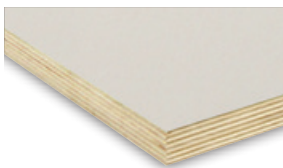
Schwarz P631

Stärke 19,6 mm



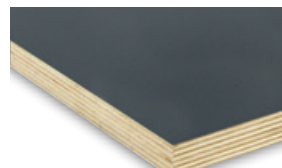
Weiss P641

Stärke 19,6 mm



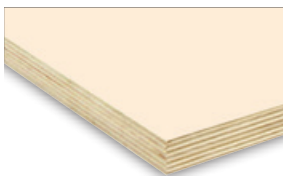
Kaschmir P647

Stärke 19,6 mm



Anthrazit P648

Stärke 19,6 mm



Beige P643

Stärke 19,6 mm



SPERRACOLOR® PLAC – FORMAT 2500 X 1250 MM; 3000 X 1500 MM AUF ANFRAGE

2-seitige farbige Endlackierung mit leicht transparenter Oberfläche

Die Edle – das jüngste Mitglied der Sperracolor-Familie wird mit Birke exzentrisch geschälten Furnieren auf Birkensperrholz furniert und in 16 verschiedenen Farben endlackiert. Die Oberfläche ist widerstandsfähig, hygienisch und leicht zu reinigen. Die Furniere sind formaldehydfrei verleimt, die Endlackierung ist nahezu lösungsmittelfrei, Phthalatweichmacherfrei und beständig gegen Speichel und Schweissimulanz. Furnierlaufrichtung längsfurniert.



**Nature
Klarlackiert**

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager



**Alabaster White
ca. RAL 9003**

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager



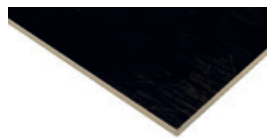
**Magnolia White
ca. RAL 9001**

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager



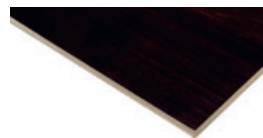
**Date Brown
ca. RAL 8025**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



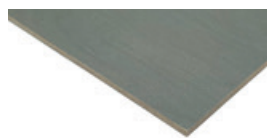
**Lava Black
ca. RAL 8022**

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager



**Moor Brown
ca. RAL 8017**

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager



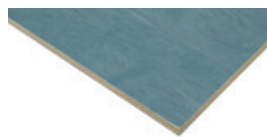
**Silver Grey
ca. RAL 7001**

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager



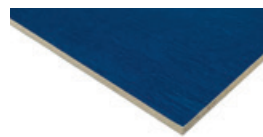
**Basalt Grey
ca. RAL 7012**

Stärke 9 mm Lager
18 mm Lager



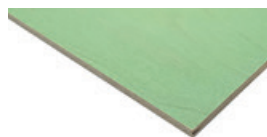
**Arctic Blue
ca. RAL 5024**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



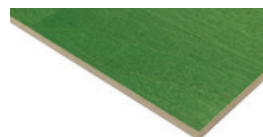
**Sea Blue
ca. RAL 5010**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



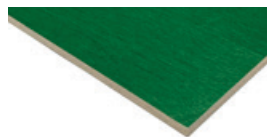
**Lime Green
ca. RAL 6019**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



**Fern Green
ca. 6025**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



**Mountain Green
ca. 6029**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



**Sunflower Yellow
ca. RAL 1018**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



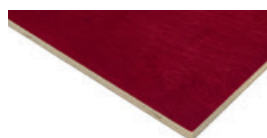
**Calendula Orange
ca. RAL 2008**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



**Hibiscus Red
ca. RAL 3020**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



**Berry Red
ca. RAL 4002**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager



**Fuchsia Red
ca. RAL 4003**

Stärke 9 mm auf Bestellung
18 mm Lager

Hinweis: Die angegebenen RAL-Töne sind Richtwerte. Durch die natürliche Farbgebung und Maserung der Furniere können sich Unterschiede in Farbe und Struktur ergeben. Alle Abbildungen können vom Original abweichen. Änderungen vorbehalten.



Holz in Farbe – Kreativ, widerstandsfähig, voll im Trend!

Die farbigen SPERRACOLOR® Sperrholzplatten sind das ideale Material für den Innenausbau, die Möbelherstellung oder den Fahrzeugbau. Mit ihren widerstandsfähigen Oberflächen und ihrer Formstabilität eignen sich SPERRACOLOR® Sperrholzplatten für zahlreiche Anwendungen.

Die Platten sind erhältlich in einer Vielzahl von Standard- und Spezialfarben, sie sind frei von Schadstoffen, geschmacks- und geruchsneutral.



Hinweis

Holz ist ein lebendiger Werkstoff, dies hat auch Einfluss auf die Produktion und deshalb sind Unterschiede in Farbe und Struktur ein natürlicher Effekt. Kleine Einläufe und Äste in der Oberfläche sind natürliche Eigenschaften der Birke. Phenolharzfilm ist nicht lichtecht. Farbabweichungen sind produktionsbedingt und können nicht vermieden werden. Bei Phenolharz beschichteten Platten muss zudem mit Walzspuren gerechnet werden und beim grauen Farbton mit leichtem Gelbstich.

Schälurniere weisen durch den Schälprozess mikroskopisch kleine Risse auf. Diese haben die Eigenschaft, sich mit der

Auf einen Blick

Aufbau
Birkensperrholz aus geschälten Furnieren (Stärke 1,4 mm) und ausgesuchten Deckfurnieren; Piton auch mit MDF-Träger erhältlich.

Verleimung
kochwasserfest EN 636-3 (BFU 100 DIN 68705)

Oberflächen
Je nach Produkt: Phenolharzfilm, transparenter Melaminharzfilm, Polypropylenbeschichtung bzw. Laminatbeschichtung, farbige Endlackierung.

Kanten
Roh, nicht versiegelt; Kanten sind entsprechend gegen Feuchtigkeit zu schützen (keine Lösung aus Öl).

Feuchte
Der Feuchtigkeitsgehalt der Platten liegt nach deren Herstellung zwischen 8–10%. Vor der weiteren Verarbeitung muss die Platte Feuchtigkeit aufnehmen können (klimatisieren), da sonst Wellenbildungen (Ripplings) möglich sind.

Für Sonderanfertigungen beraten wir Sie gerne.

Veränderung von klimatischen Bedingungen (feucht-trocken) zu öffnen und zu schliessen (auch bei beschichteten Platten). Schäl- und Haarrisse beeinträchtigen die statische Qualität der Platten keineswegs. Sie können sich jedoch auf die Oberflächenbehandlung sowie die Optik auswirken. Für allfällig auftretende Farbveränderungen, Ausblühungen, Schäl- und Haarrisse kann somit keine Haftung übernommen werden.

Sperrholz kann durch klimatische Einflüsse krumm werden, sofern die Platten nicht rundum fest eingespannt sind. Holz ist ein natürlicher Werkstoff, jedes einzelne Produkt unterscheidet sich in Struktur und Faserverlauf.

Vertrieb Schweiz:



sperrag jago ag
Im Wannenboden 4
4133 Pratteln
Tel. 061 826 46 46
Fax 061 826 46 00
info@sperragjago.ch
www.sperragjago.ch

Ihre Bezugsquelle: