

# Sperracolor®

Die farbenprächtigen Qualitätsplatten





## SPERRACOLOR® ECO TRANSPARENT

### 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



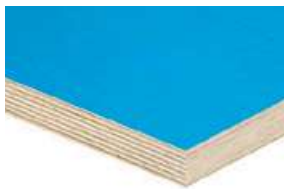
**Rot ca. RAL 3020**

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



**Graubeige ca. RAL 1019**

Stärke 18 mm Lager



**Mintgrün  
ca. RAL D8 120 7070**

Stärke 18 mm Lager



**Beige ca. RAL 1001**

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

### 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® LAMINAT WEISS SATIN

### 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

# 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.

Schäl furniere 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.

**Formate**  
1500 x 3000 mm; Piton: MDF 2800 x 1220 mm, Sperrholz 3050 x 1300 mm, Plac 3000 x 1500 mm

**Stärken**  
9, 12, 15, 18, 21, 24 mm

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 Wannboden 4  
4133 Pratteln  
Tel. 061 826 46 46  
Fax 061 826 46 00  
info@sperragjago.ch  
www.sperragjago.ch

Ihre Bezugsquelle:

