

KOSKIDECOR

BUNTE FARBVIELFALT DIREKT AB LAGER

ZEG
Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG
Gestalten · Zukunftsreich · Erfolgreich



PLATTENVIELFALT DIREKT AB LAGER

KOSKIDECOR – FARBVIELFALT FÜR DEN DEKORATIVEN INNENAUSBAU

KoskiDecor wird aus finnischem Birken-Sperrholz mit verbesserten Deck- und Mittellagen hergestellt und eignet sich für alle dekorativen Anwendungen im Innenbereich. Ob mit lichtdurchlässig gefärbtem ECOLOUR behandelt, mit transparentem Melaminharzfilm überzogen oder mit Phenolharz beschichtet: dieses Premiumprodukt bringt Farbe und Natur in Küchen, Büros, Geschäfte und Kindergärten. KoskiDecor ist das ideale Material für die innovative Möbelindustrie und den anspruchsvollen Möbeltischler.

KoskiDecor Eigenschaften:

- überragende stabile, elastomechanische Materialeigenschaften
- frei von Schadstoffen, geruchs- und geschmacksneutral
- Koskisen Sperrholzprodukte werden in Finnland nach strengsten Nachhaltigkeitsprinzipien hergestellt
- glatte Oberfläche, leicht zu reinigen
- einfach zu bearbeiten mit herkömmlichen Werkzeugen für die Holzbearbeitung

KoskiDecor ist der optimale, wirtschaftliche Plattenwerkstoff für:

- hochwertigen, modernen Möbel- und Innenausbau
- aufregende Designlösungen für schöne, funktionale Regalsysteme, Tische und Schrankelemente
- individuelle Küchen, Büro- und Ladenbau
- anspruchsvolle, ästhetische und belastbare Einrichtungen für Kita-Ausbauten

Hinweis:

Holz ist ein lebendiges Material und jede Platte ist einzigartig. Daher ist ein Foto oder ein Musterstück nicht repräsentativ für Farbe, Schattierung, Knoten usw. Bitte beachten Sie, dass zwischen den Platten eine leichte Farbabweichung zulässig ist. Alle KoskiDecor Produkte sind PEFC zertifiziert.



KOSKIDECOR TRANSPARENT

Finnisches Birken-Sperrholz, durchgehend Birke, beidseitig gezo- genes und zwecksortiertes Deckfurnier, S/S Qualität, beidseitig mit einem strapazierfähigen, transparenten Melaminharzfilm beschichtet (130 g/m²), Verleimung EN 314-2/Klasse 1 (interieur), PEFC zertifiziert

Maße 1.500 x 3.000 mm, Stärke 18 mm
Transparent P0017017



KOSKIDECOR PHENOL

Finnisches Birken-Sperrholz, durchgehend Birke, einseitig gezo- genes Deckfurnier, beidseitig mit einem eingefärbten Phenolharz- film beschichtet (120 g/m²), Kanten unbehandelt, je nach Farbton scheint die Holzmaserung durch, Verleimung EN 314/Klasse 3 (exterieur), PEFC zertifiziert

Maße 1.500 x 3.000 mm, Stärke 18 mm
Rot P0026826
Schwarz P0016827



KOSKIDECOR WEISS DECKEND

Finnisches Birken-Sperrholz, durchgehend Birke, beidseitig mit einem weiß deckenden Melaminharzfilm beschichtet (440 g/m²), Kanten unbehandelt, Verleimung EN 314/Klasse 3 (exterieur), PEFC zertifiziert

Maße 1.500 x 3.000 mm, in den Stärken
12 mm* P0038411
15 mm* P0087359
18 mm P0006828

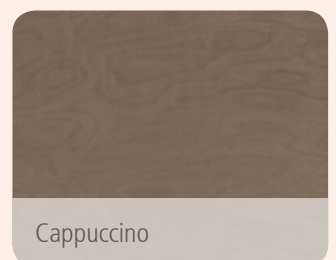
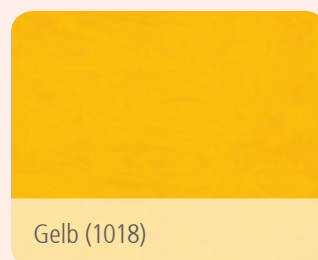
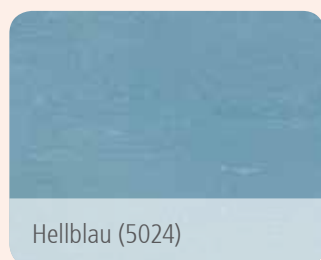
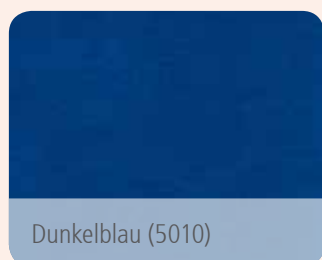
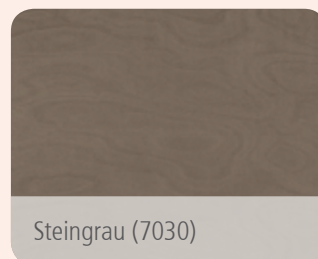
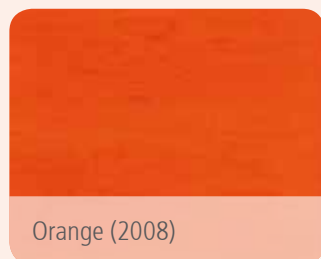
* ab Lager ZEG Hannover, Brandenburg, Erfurt, Chemnitz, Dresden, Bautzen

KOSKIDECOR ECO TRANSPARENT

Sperrholz mit verbesserten Deck- und Mittellagen, durchgehend Birke, beidseitig mit Spezialfarbe auf Wasserbasis lasiert und mit einem farblosen Melaminharzfilm beschichtet (120 g/m²), Verleimung EN 314 / Klasse 3 (exterieur), PEFC zertifiziert
VS: S Furnier – gezogenes und zwecksortiertes Deckfurnier
RS: Qualität BB (Pfropfen erlaubt) mittig gestoßenes Deckfurnier

Maße 1.500 x 3.000 mm, Stärke 18 mm

Grün (6029)*	P0046824
Hellgrün (6018)	P0028420
Cremeweiß (9001)	P0076821
Weiß (9003)*	P0078409
Rot (3020)	P0008414
Orange (2008)	P0036825
Steingrau (7030)	P0056823
Hellgrau (7001)	P0018413
Dunkelblau (5010)	P0016819
Hellblau (5024)	P0007018
Gelb (1018)	P0066822
Cappuccino**	P0018497



Weitere Farben auf Bestellung:

Braun (8025)	Türkisblau (5021)
Schokobraun (8070)	Pink (4003)
Grasgrün (6025)	Violett (4007)
Pastellgrün (6019)	Magenta (4002)
Blau (2017)	Magnolia (1015)

**WEITERE PLATTENSTÄRKEN
UND AUSFÜHRUNGEN
AUF ANFRAGE MÖGLICH**

* ab Lager ZEG Hannover, Brandenburg, Erfurt, Chemnitz, Dresden, Bautzen

** ab Lager ZEG Stuttgart, Rottenacker, München, Nürnberg, Mannheim, Morsbach

UNSERE NIEDERLASSUNGEN

DRESDEN BAUTZEN CHEMNITZ BRANDENBUR HANNOVER MORSBACH
MANNHEIM STUTTGART MÜNCHEN ROTTENACKER NÜRNBERG ERFURT

ZEG SACHSEN

Betriebsstätte Dresden
Hamburger Ring 7
01665 Klipphausen
Tel. 035204 43-60
Fax 035204 43-720
dresden@zeg-holz.de

ZEG SACHSEN

Betriebsstätte Bautzen
Fabrikstraße 1
02625 Bautzen
Tel. 03591 3735-0
Fax 03591 304516
bautzen@zeg-holz.de

ZEG SACHSEN

Betriebsstätte Chemnitz
Blankenauer Straße 85
09113 Chemnitz
Tel. 0371 46165-0
Fax 0371 46165-18
chemnitz@zeg-holz.de

ZEG BRANDENBUR

Rietz / Rietzer Berg 18
14797 Kloster Lehnin
Tel. 03381 276-60
Fax 03381 224483
brandenburg@zeg-holz.de

ZEG HANNOVER

Otto-Lilienthal-Straße 1
30989 Gehrden
Tel. 05108 9157-0
Fax 05108 9157-15
hannover@zeg-holz.de

ZEG MORSBACH

Wissener Straße 60
51597 Morsbach
Tel. 02294 9804-0
Fax 02294 9804-21
morsbach@zeg-holz.de

ZEG MANNHEIM

Einsteinstraße 22
68169 Mannheim
Tel. 0621 3238-0
Fax 0621 318413
mannheim@zeg-holz.de

ZEG STUTTGART

Rudolf-Diesel-Straße 1
70806 Kornwestheim
Tel. 07154 8030-0
Fax 07154 8030-410
stuttgart@zeg-holz.de

ZEG MÜNCHEN

Kirchhoffstraße 3
85386 Eching
Tel. 08165 9518-0
Fax 08165 9518-105
muenchen@zeg-holz.de

ZEG ROTTENACKER

Grundlerstraße 11
89616 Rottenacker
Tel. 07393 959-8
Fax 07393 959-640
rottenacker@zeg-holz.de

ZEG NÜRNBERG

Orchideenstraße 19
90542 Eckental
Tel. 09126 2614-0
Fax 09126 2614-40
nuernberg@zeg-holz.de

ZEG ERFURT

Hagensplatz 3
99085 Erfurt
Tel. 0361 74066-0
Fax 0361 74066-20
erfurt@zeg-holz.de

WWW.ZEG-HOLZ.DE

Stand 05/2018 · Herausgeber: ZEG Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG, Kornwestheim · Für eventuelle Druckfehler und Irrtümer ist jede Haftung ausgeschlossen.
Änderungen vorbehalten. Abbildungen sind nicht farbverbindlich. Jede Vervielfältigung, auch nur auszugsweise, bedarf der vorherigen schriftlichen Genehmigung durch die ZEG Zentraleinkauf Holz + Kunststoff eG, Kornwestheim. Bildnachweis: Koskisen Oy



Platten



Kanten



Türen



Bau-
beschläge



Boden/
Wand/Decke



Draußenholz



Schnittholz/
Furnier



Holzbau



Drücker-
garnituren



Möbel-
beschläge



Chemie



Maschinen



Befestigungs-
technik



Werkzeug/
Arbeitsschutz