

# KoskiDecor

## Transparent



Ziera Shoes by Ziera Shoes, New Zealand

## Dekorative BirkenSperrholzplatte mit transparenter Melaminbeschichtung

KoskiDecor Transparent ist stark und dauerhafte dekorative Birke Sperrholzplatte mit verbessertem Deck- und Mittellagenfurnieren, die die Schönheit der Birken - Furniere in natürlichen Farbe zeigt.

Beide Seiten des Platte sind endbeschichtet mit einem belastbaren transparenten Melaminharzfilm, der eine glatte Oberfläche bietet.

KoskiDecor Transparent ist ein ideales Material für die Möbelindustrie, Tischlerei und den Innenausbau.



SAFETY OF TOYS



SAFETY OF FOOD



LOW EMISSION



ACOUSTIC



EASY MACHINING



INDOOR USE



ROTARY CUT VENEER

**+** Ausgewählte Deckfurniere

**+** Dekorative Birkenfurniere beschichtet mit strapazierfähigem, transparentem Melaminharzfilm

**+** Originale, beeindruckende Sperrholzkanten, helle und dunkle Verleimung verfügbar

**+** Zeigt die Schönheit der Birkenfurniere

**+** Geeignet für Kindereinrichtungen und Spielzeug

**+** Glatte mattglänzende Oberflächen, hygienisch und leicht zu reinigen

**+** Umweltfreundliches Produkt, geruchsfrei und geschmacksneutral

**+** Einfach zu bearbeiten mit herkömmlichen Holzbearbeitungswerkzeugen



**KOSKISEN**

# KoskiDecor

## Transparent



### Technische Spezifikationen

<b>Trägerplatte</b>	Koskisen finnisches Birkensperrholz mit verbesserten, ausgewählten Furnierlagen
<b>Dichte</b>	Birke ca. 700 kg / m <sup>3</sup>
<b>Standardstärken</b>	12–21 mm, andere Stärken auf Anfrage
<b>Standardformate</b>	1220 x 2440 mm, 1500 x 3000 mm, andere Größen auf Anfrage
<b>Oberflächenqualität</b>	Ausgewählte dekorative einteilige Furniere in 1500 x 3000 mm. Andere Deckfurnierqualitäten auf Anfrage
<b>Verleimung</b>	Phenolharz nach EN 314-2 / Klasse 3 Formaldehyd Emissionsgrade erfüllen die Anforderungen der Klasse E1 (EN 13986), CARB Phase II, ULEF (Ultra Low Emitting Formaldehyd)
<b>Oberflächenbeschichtung</b>	Mit strapazierfähigem, transparentem Melaminharzfilm beschichtet. Aufgrund der Oberflächenbeschichtung werden die Produkte nur für die Anwendung in Innenräumen empfohlen. Direktes Sonnenlicht/UV - Strahlung können die Holzoberfläche unter der Beschichtung nachdunkeln.
<b>Bearbeitungen</b>	Bohren von Löchern, Kantenbearbeitungen wie Nut/Feder, Fase und Fräsungen auf Anfrage
<b>Andere Daten</b>	Detaillierte technische Werte finden sich in Koskisens Leistungsbeschreibung (DoP). Bitte besuchen Sie <a href="http://koskisen.de/download">koskisen.de/download</a> .

### Zusätzliche Informationen

#### Umwelt

Unser Rohstoff Holz ist ein ökologisches und nachwachsendes Material und speichert Kohlenstoff während seines gesamten Lebenszyklus. Koskisen Sperrholzprodukte werden in Finnland nach strengsten Nachhaltigkeitsprinzipien hergestellt. Koskisen ist ein Pionier in Sachen Umweltschutz. Im finnischen Forstbetrieb ist die Lieferkette des Holzes immer im Detail bekannt. Finnischer Wald ist in erster Linie in Privatbesitz und die Eigentümer werden von einem starken Engagement für langfristige Forstwirtschaft und Forstwirtschaft geleitet. Jährlich wachsen mehr finnische Wälder nach als Holz geerntet wird. Dies garantiert einen nachhaltigen und umweltverträglichen Rohstoff.

#### Zusätzliche Information

Holz ist ein lebendiges Material und jede Platte ist einzigartig. Daher kann ein Foto oder ein Musterstück nicht repräsentieren in Farbe, Schattierung, Knoten usw. Bitte beachten Sie, dass zwischen den Platten eine leichte Farbabweichung zulässig ist.

Die Informationen basieren zwar auf umfangreichen Tests, dienen jedoch nur als Richtlinie und haben keine Garantie. Wir behalten uns das Recht vor, Spezifikationen ohne Notiz zu ändern. Für andere als die durch eindeutig nachgewiesene Produktions- oder Bedienungsfehler des Lieferanten verursachten Mängel haftet der Benutzer. Ein Anspruch auf Schadenersatz ist begrenzt auf den Wert der defekten Platte. Der Verkäufer übernimmt keine Garantie dafür, dass die Ware für einen bestimmten Zweck geeignet ist, es sei denn, er gibt eine schriftliche Erklärung über ihre Eignung ab.



#### Koskisen Plattenindustrie

Tehdastie 2, 16600 Järvelä, FINNLAND  
tel. +358 20 553 41  
[koskisen.de](http://koskisen.de)

