

# Eurowood Furnierte Spanplatte Balkeneiche A/B Mix, Brettoptik, Träger schwarz

 Artikel-Nr.
 Länge
 Breite
 Stärke

 14990/0024
 2 800 mm
 2 070 mm
 19,5 mm

Das "Eurowood Furnierte Platte-Sortiment" hält für die Gestaltung von natürlichen Wohnwelten die perfekten Produkte bereit. Diese kombinieren edle Holzoberflächen mit den Vorteilen des traditionellen Plattenaufbaus und sind daher für viele Gestaltungsbereiche einsetzbar.

- > Handverlesene Furniere
- Die Platten zeichnen sich durch gute Fräsbarkeit, saubere Kantenausbildung und sehr gute Oberflächenbearbeitung (Öl, Wachs, Lack, Lasur) aus

Einsatz: Möbel- und Innenausbau, Fronten, Füllungen, Korpusse, Rückwände, Tischplatten, Theken etc.



#### **DEKOR**



Balkeneiche Mix, Brettoptik Oberflächenstruktur Furnier

#### **EIGENSCHAFTEN**

Typische Holzmerkmale Balkeneiche

Qualität A/B

Sortierung Mix

**Bildabwicklung Brettoptik** 

EN EN 312

**Emissionsklasse E1 E05** 



### **SPEZIFIKATION**

Stärke 19.5 mm

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/platte/furnierte-plattenwerkstoffe/furnierte-platte/eurowood-furnierte-spanplatte-balkeneiche-ab-mix--brettoptik--trager-schwarz~p12264977

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.







#### HOLZ IST UNSERE WELT

Breite	2 070 mm
Länge	2 800 mm
Gewicht	74,88 kg
Platte	
Anwendung	Möbel- und Innenausbau
Trägerplatte	Spanplatte
Holzart	Balkeneiche
furnierte Platte	
Fügebild Front	Brettoptik
Sortierung	A/B
Leimfarbe	transparent auf schwarzem Träger
Oberfläche	beidseitig geschliffen, Körnung 120
attr.Allgemeine Verwendung Trägerplatte	P2 für Möbel- und Innenausbau im Trockenbereich

# **ZUBEHÖR**

# **Furnierte Kante**

### Furnierstarkkante Balkeneiche

Artikel-Nr. Länge Breite
25277/0015 100000 mm 24 mm

mehr Informationen https://at.jaf-development.com/shop/platte/furnierte-plattenwerkstoffe/furnierte-platte/eurowood-furnierte-spanplatte-balkeneiche-ab-mix--brettoptik--trager-schwarz~p12264977

QR-Code scannen und direkt zur Produktseite in unserem Online-Shop gelangen.

