



KAINDL

BOARDS. FLOORS. IDEAS.

FUMAKO

Typische Merkmale und Besonderheiten

Eine Kombination aus Furnier und Massivholz, das ist **FUMAKO** von Kaindl.
Schon im Mittelalter wurde im Möbelbau günstiges Weichholz mit einem wertigen Sägefurnier belegt.
Neu ist das Prinzip also nicht, doch nun wesentlich verfeinert:

FUMAKO besteht aus einer massiven Eichenplatte, die mit einem Messerfurnier in verschiedenen Furniervarianten belegt wird. Als Trägermaterial dient eine keilgezinkte Holzplatte, verfügbar in zwei Stärken. Den rustikalen Charakter bekommt **FUMAKO** durch die schönen Charismo-Furniere, etwa Eiche Altholz, Eiche Astig oder Eiche Fries. Gut kombiniert!



Eiche Altholz



Eiche Astig



Eiche Fries

FUMAKO

Format: 3000 x 1250 mm (Eichenträger)

Stärken Trägerplatte	Standardfurnier 0,6 mm	Starkfurnier 0,9 mm
19 mm Massivholz	Endstärke 20 mm	Endstärke 21 mm
38 mm Massivholz	Endstärke 39 mm	Endstärke 40 mm

Furnierqualität	Eiche Holzfurnier
E/E	Elegant (schlicht)
N/N*	Natur Mix
S/S	Struktur

* Die Holzarten Eiche Astig, Eiche Wild und Eiche Antik werden nur in der Ausführung N/N angeboten.

Plattentoleranzen	Einheit	Klassifizierung
Dickentoleranz	mm	+/- 1,0
Längentoleranz	mm	+ 20
Breitentoleranz	mm	+ 5

Oberfläche	Holzfurnier
Furnierfugenverleimung	Alle Furnierdecks werden fugenverleimt, um eine ausgezeichnete Fugenqualität zu gewährleisten.
Furnierverleimung	C2: Innenraum-feuchtigkeitsbeständig (Ö-Norm EN 12765) - Laubholzfurnier 0,6mm: ausschließlich mit transparenter Verleimung - Laubholzfurnier 0,9mm: Verleimung mit schwarzem oder transparentem Leim möglich. Die Farbe des verwendeten Leims ist vor jeder Bestellung unbedingt mit Ihrem zuständigen Sachbearbeiter abzuklären!

Platteneigenschaften	Klassifizierung	Norm
Emissionsklasse	E1*	EN 13966
Plattenfeuchte bei Auslieferung	6 - 10 %	EN 13353
Holzeinsatz	Eiche	

* gleitender Halbjahresmittelwert ≤ 8,0 mg HCHO / 100 gr. atro Platte

Bitte beachten Sie die Lagerhinweise (www.kaindl.com). Verarbeitung: Kaindl FUMAKO Charismo lässt sich mit üblichen Holzbearbeitungsmaschinen verarbeiten und muss vor der Verarbeitung ca. 48 Stunden klimatisiert werden. Kaindl FUMAKO Charismo wird mit einem Sauberkeitsschliff (K 100/120) ausgeliefert. Um ev. Rückstände (Leim, Fett, Öl etc.) zu entfernen, ist vor der Oberflächenbehandlung (Beizen, Lackieren usw.) ein Finalschliff durchzuführen. Es ist in jedem Fall ein Farb- und Verträglichkeitsmuster der Oberflächenbehandlung (Beize, Lack, Öl etc.) mit der Furnieroberfläche anzufertigen, um etwaige Oberflächenfehler zu vermeiden. Die Oberflächenbehandlung muss immer beidseitig durchgeführt werden. Bei Nichtbeachtung können keine nachträglichen Gewährleistungsansprüche geltend gemacht werden.