



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
<b>19 mm Massivholz</b>	Endstärke 20 mm	Endstärke 21 mm
<b>38 mm Massivholz</b>	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
<b>Dickentoleranz</b>	mm	+/- 1,0
<b>Längentoleranz</b>	mm	+ 20
<b>Breitentoleranz</b>	mm	+ 5

Oberfläche	Holzfurnier
<b>Furnierfugenverleimung</b>	Alle Furnierdecks werden fugenverleimt, um eine ausgezeichnete Fugenqualität zu gewährleisten.
<b>Furnierverleimung</b>	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
<b>Emissionsklasse</b>	E1*	EN 13966
<b>Plattenfeuchte bei Auslieferung</b>	6 - 10 %	EN 13353
<b>Holzeinsatz</b>	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.

Lieferungen von Kaindl Mustern erfolgen automatisch ab Musterlager, ohne Rücksichtnahme auf Struktur des Holzes oder Farbstellung. Diese Muster stellen die Charakteristik der jeweiligen Holzart dar, ein Anspruch auf Aussehen und Qualität von Plattenlieferungen kann daraus nicht automatisch abgeleitet werden. Die Ausmusterung für Objekte erfolgt gesondert nach Absprache mit unserer Fachabteilung.