
ALPlignum-Furniere

Bezeichnung

ALPlignum ist ein dekoratives multilaminieretes Echtholz-Furnier, das die Anforderungen gemäß ISO 18775 erfüllt.

Abmessungen

- PAPPELFURNIER: Länge 2200; 2500 mm, Breite 360 und 620-800 mm
- AYOUSFURNIER: Länge 2200; 2500; 2800; 3150 mm, Breite 360 und 620-800 mm
- LINDENFURNIER: Länge 2500; 3150 mm, Breite 360 und 620-800 mm
- Die Breite 800 mm ist nur bei ausgewählten Artikeln möglich.

Die Furnierabmessungen können auf Anfrage angepasst und auf eine spezielle Produktlinie abgestimmt werden.

Stärke

- 0,42; 0,50; 0,52; 0,55; 0,58; 0,60; 0,65; 0,80; 0,90; 1,00; 1,20; 1,50; 2,00; 2,50; 2,80 mm

Nicht alle Produkte sind in allen oben genannten Stärken erhältlich.
Auf Anfrage können wir für spezielle Produktlinien die Furnierabmessungen anpassen.

Abmessungstoleranzen

LÄNGE UND BREITE: -0 / +30 mm
STÄRKE: gemäß ISO 18775

Holzdichte

450 - 900 kg/m³ (gemessen gemäß ISO 9427)

Formaldehydemissionen

In Übereinstimmung mit E1 (analysiert nach EN 717).

Auf Anfrage kann ALPIignum in zwei Formaldehyd-Emissionsstufen unterhalb des E1-Standards gefertigt werden:

- **BE** - ALPIignum mit einem Formaldehyd-Emissionsniveau, das einen Bruchteil des E1-Standards entspricht.

- **ZeroF** - ALPIignum ohne Formaldehydzusatz.

Es ist unmöglich, eine vollständige Abwesenheit von Formaldehyd zu garantieren, da es natürlich in Holz vorkommt.

Lichtbeständigkeit

ALPIignum ist kein Fertigprodukt. Daher hängt die Lichtbeständigkeit auch davon ab, wie oft und mit welchen Mitteln das Furnier oberflächenbehandelt wird. Wir möchten den Käufer darauf hinweisen, dass Verfärbungen auftreten können. Wir empfehlen dem Käufer, je nach Verwendungszweck, entsprechende Präventivtests durchzuführen, um optimale Ergebnisse zu erzielen.

Mechanischer Aspekt

Die mechanischen Eigenschaften von ALPIignum hängen davon ab, wie oft und mit welchen Mitteln das Furnier oberflächenbehandelt und welches Trägermaterial verwendet wird. Wir empfehlen dem Käufer, je nach Verwendungszweck, entsprechende Präventivtests durchzuführen, um optimale Ergebnisse zu erzielen.

Farbe und Struktur

Da es sich bei ALPIignum um ein Naturprodukt handelt, können die tatsächliche Farbe und Textur leicht variieren. Wir empfehlen dem Kunden, dass er sowohl die Farbe als auch die Textur des Furniers mit der Bestellung (Muster) vergleicht.

Lagerung

ALPIignum besteht hauptsächlich aus Holz. Daher kann der Feuchtigkeitsgehalt je nach Lager- und Werksbedingungen variieren. Daher empfehlen wir, das Furnier bei einer Luftfeuchtigkeit von 40% bis 70% (rF) und einer Temperatur von +20°C zu lagern.

Vorsichtsmaßnahmen

Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten - auch kurzzeitig. Vermeiden Sie jegliche Feuchtigkeit auf der Produktoberfläche. Das Produkt muss auf einer ebenen Fläche mit einem Mindestabstand von 200 mm zum Boden gelagert werden. ALPlignum muss vor direktem und indirektem Lichteinfall geschützt werden.