

Holzart: Fichte, Oberfläche gehackt oder gebürstet

Formate:

Länge	Breite	Stärke
6.000 mm	2.050 1.020 mm	19 mm
5.000 mm	2.050 1.250 1.020 mm	19 mm
2.990 mm	2.050 mm	19 mm
2.500 mm	1.250 mm	19 mm (Expressformat)
2.490 mm	1.020 mm	19 mm
1.990 mm	1.020 mm	19 mm

CE-Zertifizierungen: SORTIERUNG - EN 13017-1
Wir verwenden für gehackte Oberflächen **C +/ C** und für gebürstete Oberflächen **B / C+**

B technisch einwandfrei - Verfärbung, Kernröhre, Harzgallen sind erlaubt, Ausdübelungen mit Naturästen.

C+ technisch einwandfrei, im Prinzip geschlossen – geringe offene Fehler möglich, Ausdübelungen mit Naturästen, keine Ansprüche an Farbe, Wuchs, Harzgallen, Rinde.

C keine Ansprüche, offene Astlöcher

Verleimung: AW 100 nach DIN 68705 Teil 2, wetterfest, Ö-NORM B 3022 - VF, baubiologisch einwandfrei, für Innen- und Außenverwendung.

Aufbau: kreuzweise Verleimung, 3-schichtig

Brandschutz: Optional bieten wir die Möglichkeit 3-Schichtplatte mit der Brandschutzklasse DIN EN 13 501-1 / B-s2, d0 (schwer entflammbar) auszustatten.

Außenanwendung: Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass Produkte der SUN WOOD Altholz-Design Kollektion nur unter Vorbehalt für den Außeneinsatz geeignet sind. Geeignet sind die Holztypen // TIROL 01 gebürstet und // TIROL 02 original gehackt. Wir empfehlen ein jährliches Streichen mit einem geeigneten Holzschutzmittel (beispielsweise Adler Lignovit). Ein langsames "vergrauen" wird sich dennoch nicht verhindern lassen!

Farben: Die verwendeten Druckfarben weisen eine Farb- und Lichtechtheit von 7-8 auf der Blauwooll Skala auf.

ÖNORM A 1605-12: (Möbeloberflächen) Beständigkeit gegen chemische Einwirkungen: 1-B1
Verhalten bei Abrieb: 2-D (³50 U)
Verhalten bei Kratzbeanspruchung: 4-D (³1,0 N)

DIN 68861: (Möbeloberflächen) Teil 1: Verhalten bei chemischer Beanspruchung: 1 B
Teil 2: Verhalten bei Abriebbeanspruchung: 2 D (über 50 bis 150 U)
Teil 4: Verhalten bei Kratzbeanspruchung: 4 D (> 1,0 bis ≤ 1,5 N)