

Buche ist das ideale Laubholz für Möbel und eine Vielzahl weiterer Massivholzprodukte. Sie ist weltweit die Laubholzart mit den größten Nutzungsreserven – aus nachhaltiger, naturnaher Waldwirtschaft in Konformität mit der EU Timber Regulation, dem Lacey Act und anderen internationalen Standards. Das sorgt für eine dauerhaft gute Verfügbarkeit und Preisstabilität.

Das helle Holz lässt sich ausgezeichnet verarbeiten und durch die geschlossenporige Struktur erzielt man eine hohe Oberflächengüte. Es lässt sich sehr gut Beizen und Lackieren und bietet vielfältige Gestaltungsmöglichkeiten. Damit ist Buche das ideale Laubholz für unzählige Massivholzprodukte: von Möbeln, Treppen, Küchen, Leisten über Fußböden und den Innenausbau bis hin zu Spielzeugen. Eine Holzart mit über 1.000 Möglichkeiten!

Massivholzverarbeitung bedeutet aber immer auch großen Zuschnitt- und Sortieraufwand, um genau die Teile des Brettes zu erhalten, die benötigt werden. Umgehen Sie diesen Aufwand, der mit Verschnitt, Ausbeute- und Zeitverlusten einhergeht und beginnen Sie Ihren Fertigungsprozess erst dort, wo nennenswerte Wertschöpfung erzielt werden kann: In Ihrer Kernproduktion mit Pollmeier COMPONENTS // Buche Massiv.

Wir unterstützen Sie, Ihre Produktion von anderen Laubholzarten auf die europäische Buche umzustellen. Gemeinsam finden wir die Zuschnitt-Qualität, die zu Ihnen passt und die Produktion Ihrer Massivholzprodukte zu den niedrigsten Stückkosten ermöglicht.



Präzise zugeschnitten in 2 Sortierungen: AAA, CCC



Erhöhte Wertschöpfung – Zeit- und somit Kostenersparnis



Wertige Hartholzoptik mit 100 % Tangentialschnitt



Kontrollierte Farbe durch leichtes Dämpfen



Auf 7 -9% Holzfeuchte getrocknet und konditioniert



Stärkenkalibriert durch Vorschliff auf 23,8 mm

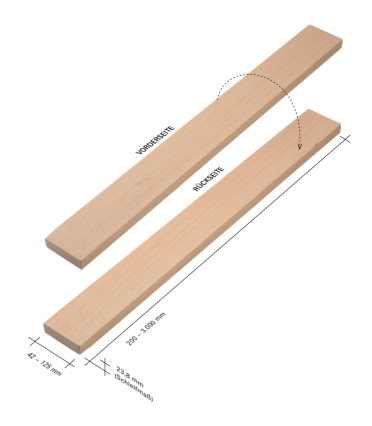




www.pollmeier.com Seite 3 / 8

AAA (4-seitig fehlerfrei; 4 sff)

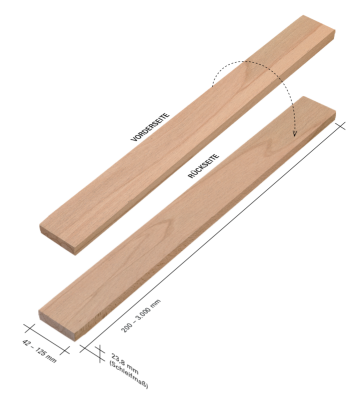
- Nahezu fehlerfreiesErscheinungsbild
- _ Geeignet für alle Anwendungen in natürlicher Farbe, z. B. Leisten, Küche, Türpfosten und -schienen, Möbel- und Rahmenteile, verleimte Platten, Stühle



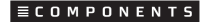


CCC (4-seitig fehlerfrei Colour; 4 sff Colour)

- Nahezu fehlerfreies
 Erscheinungsbild ohne
 Farbansprüche
- Farbfehler allseitig zulässig z.B.
 Rotkern, Bläue, Mineralflecken
- Geeignet für alle Beiz- und Farbanstriche, Dübel, Dübelstangen, Stäbe, Stangen, Pinsel usw.







Qualität	Erscheinungsbild	Merkmale	Anwendungsbereiche
4-seitig fehlerfrei (4 sff) AAA	Nahezu fehlerfreies Erscheinungsbild		Geeignet für alle Anwendungen in natürlicher Farbe, z.B. Leisten, Küche, Türpfosten und -schienen, Möbel- und Rahmenteile, verleimte Platten, Stühle
4-seitig fehlerfrei Colour (4 sff Colour) CCC	Nahezu fehlerfreies Erscheinungsbild ohne Farbansprüche	Farbfehler allseitig zulässig z.B. Rotkern, Bläue, Mineralflecken	Geeignet für alle Beiz- und Farbanstriche, Dübel, Dübelstangen, Stäbe, Stangen, Pinsel usw.

COMPONENTS // Buche Massiv

Übersicht - Maße

Material	Stärken (Berechnungsmaß)	Breiten	Längen
COMPONENTS // Buche Massiv (Alle Qualitäten)	23,8 mm (26mm)	42 mm, 52 mm, 56 mm, 62 mm, 68 mm, 75 mm, 80 mm, 100 mm, 125 mm	200 - 3.000 mm
Toleranzen ^{a)}	+/- 0,3 mm Kalibrierungs- toleranz ^{b)}	+/- 0,5 mm	+/- 1 mm/lfm

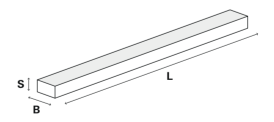
a) Die Toleranzen beziehen sich auf einen Feuchtigkeitsgehalt von 7-9% bei Massivholz.

Das Quell- und Schwindverhalten bei höheren Ausgleichsfeuchten ist zu beachten.

b) Das Standardprodukt begrenzt unausgeschliffene Stellen auf eine Stärke von ca. 1 mm.

Eine Sortierung mit höherer Maßhaltigkeit von 0,5mm in der Stärke ist auf Nachfrage erhältlich.

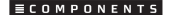
Änderungen vorbehalten.



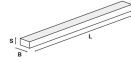
No	oti	IZ	er	1																														

www.pollmeier.com Seite 6/8

Übersicht - Unsere Standarddimensionen AAA und CCC ab Lager für Sie zur Auswahl:



Breite	42 ו	mm	52	mm	56	mm	62	mm	68	mm	75	mm	80 ו	mm	100	mm	125	mm
Länge	Stck.	Vol. [m³]																
3.000 mm		3,4		3,4		3,5		3,5		3,4		3,5		3,5		3,4		-
2.750 mm		3,1		3,1		3,2		3,2		3,1		3,2		3,2		3,1		2,9
2.700 mm		3,0		3,0		3,0		3,1		2,9		3,0		3,0		3,0		2,7
2.600 mm		2,8		2,8		2,9		3,0		2,8		2,9		2,9		2,9		2,6
2.500 mm		2,7		2,7		2,8		2,9		2,7		2,8		2,8		2,7		2,5
2.400 mm	4000	2,6	0.40	2,6		2,7	=00	2,8	0.40	2,6		2,7	500	2,7		2,6		2,4
2.300 mm	1000	2,6	840	2,6	800	2,6	720	2,7	640	2,5	600	2,6	560	2,6	440	2,6	320	2,3
2.250 mm		2,6		2,6		2,6		2,6		2,5		2,6		2,6		2,6		2,3
2.200 mm		2,5		2,5		2,6		2,6		2,5		2,6		2,6		2,5		2,3
2.100 mm		2,4		2,4		2,4		2,4		2,4		2,5		2,4		2,4		2,2
2.050 mm		2,3		2,3		2,4		2,4		2,3		2,4		2,4		2,3		2,1
2.000 mm		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,3		2,1
1.900 mm		2,2		2,2		2,2		2,2		2,1		2,2		2,2		2,2		2,0
1.800 mm		2,0		2,0		2,1		2,1		2,0		2,1		2,1		2,1		1,9
1.700 mm		1,9		1,9		2,0		2,0		1,9		2,0		2,0		1,9		1,8
1.600 mm		1,8		1,8		1,9		1,9	640	1,8		1,9		1,9		1,8		1,7
1.500 mm	1040	1,7	840	1,7	800	1,7	720	1,7		1,7	600	1,8	560	1,7	440	1,7	320	1,6
1.400 mm	1040	1,6	040	1,6	000	1,6	720	1,6	040	1,6	000	1,6	000	1,6	440	1,6	020	1,5
1.300 mm		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,5		1,4
1.200 mm		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,4		1,2
1.100mm		1,2		1,2		1,3		1,3		1,2		1,3		1,3		1,3		1,1
1.000 mm		1,1		1,1		1,2		1,2		1,1		1,2		1,2		1,1		1,0
950 mm		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,1		1,0
900 mm		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,1		1,0		1,0		0,9
850mm		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		1,0		0,9
800 mm	1040	0,9	840	0,9	800	0,9	720	0,9	640	0,9	600	0,9	560	0,9	440	0,9	320	0,8
750 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8		0,9		0,9		0,9		0,8
700 mm		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,7
650 mm		0,7		0,7		0,8		0,8		0,7		0,8		0,8		0,7		0,7
600 mm		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,7		0,6
550 mm		1,2		1,2		1,3		1,3		1,2		1,3		1,3		1,3		1,1
500 mm		1,1		1,1		1,2		1,2		1,1		1,2		1,2		1,1		1,0
450 mm	2080	1,0	1680	1,0	1600	1,0	1440	1,0	1280	1,0	1200	1,1	1120	1,0	880	1,0	640	0,9
400 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8
350 mm		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,8		0,7
300 mm	3120	1,1	2520	1,0	2400	1,0	2160	1,0	1920	1,0	1800	1,1	1680	1,0	1320	1,0	960	0,9
250 mm		0,9		0,9		0,9		0,9		0,8		0,9		0,9		0,9		0,8
200 mm	4160	0,9	3360	0,9	3200	0,9	2880	0,9	2560	0,9	2400	0,9	2240	0,9	1760	0,9	1280	0,8



Buche Massiv: Leicht gedämpft | Stärkenkalibriert | Homogen getrocknet 7-9 % | Nach der Trocknung zugeschnitten

Toleranzen: Stärke: ±0,3 mm Kalibrierungstoleranz | Breite: ±0,5 mm | Länge: ±1 mm pro 1m

Stärke: 23,8 mm (Berechnungsmaß: 26 mm)

Im Standardprodukt sind unausgeschliffene Stellen bis ca. 1 mm in der Stärke zulässig. Eine Sortierung mit höherer Maßhaltigkeit von 0,5 mm in der Stärke ist auf Nachfrage erhältlich.

Pollmeier COMPONENTS // Buche Massiv

Kontaktieren Sie uns. Wir freuen uns darauf, Sie zu beraten.

sales@pollmeier.com +49 36926 945 163









Unsere Produkte sind PEFC zertifiziert. PEFC/04-31-0545

