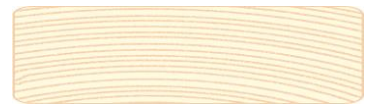


Glattkantbretter

Pappel-Saunaleisten

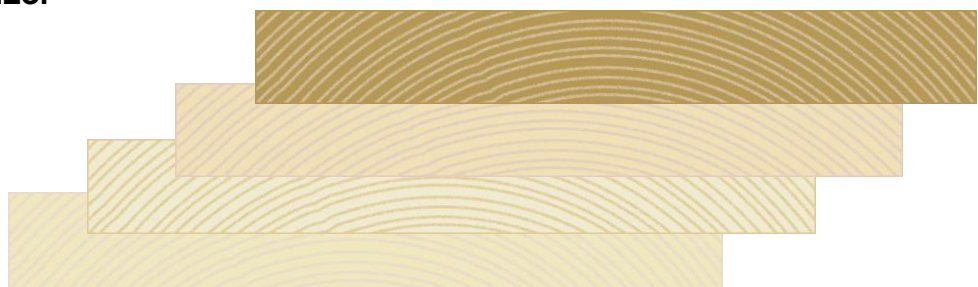
4-seitig gehobelt
Kanten gerundet



Stärke/ Breite in mm	Art	Anfallslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm.	Konstrukt. Qualität EUR/lfm.	
		1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,0	4,5								
25 / 70					1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,0	4,5		5	280		--
25 / 90					1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,0	4,5		5	220		--

Heimische Laubhölzer

4-seitig gehobelt
Kanten ohne Fase
8 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Art	Anfallslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm.	Konstrukt. Qualität EUR/lfm.	
		0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0									
22 / 150	Eiche Natur			0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0				--	--		--
22 / 210	Eiche Natur			0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0				--	--		--
20 / 140	Buche Natur			0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6		--	--		--
22 / 210	Buche Natur			0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6		--	--		--
22 / 150	Esche hell			0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0				--	--		--
20 / 210	Esche hell			0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0				--	--		--
20 / 150	Ahorn Premium/Markant			0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7					--	--		--
20 / 210	Ahorn Premium/Markant			0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7					--	--		--

- 20 % Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen
- 10 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen
- Anfallslängen nach Verfügbarkeit

Konstruktionsholz

Heimische Eiche

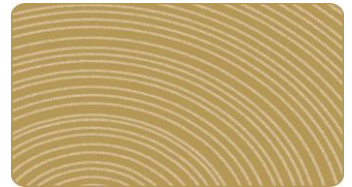
kernfrei

DIN 68800/EN350-2

4seitig gehobelt

Dauerhaftigkeitsklasse 2

Kanten gerundet



Stärke/ Breite in mm	Holzfeuchte	Anfallslängen in Meter														Stück pro Bund	Stück pro Hub	Konstrukt. Qualität EUR/lfm.				
45 / 70	16%	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0							--	--		--
60 / 80	16%	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0							--	--		--
90 / 90	luftgetrocknet	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0							--	--		--
120 / 120	luftgetrocknet	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0							--	--		--

Europäische Robinie

DIN 68800/EN350-2

keilgezinkt, gehobelt

Dauerhaftigkeitsklasse 1-2

13 % Holzfeuchte



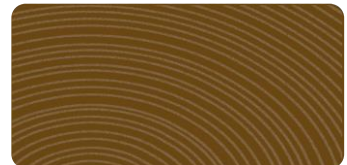
Stärke/ Breite in mm	Holzfeuchte	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter														Stück pro Bund	Stück pro Hub	Konstrukt. Qualität EUR/lfm.					
45 / 70	13%																		6,0	--	--		--

WHT-Hartholz

DIN 68800/EN350-2

gehobelt

Dauerhaftigkeitsklasse 1



Stärke/ Breite in mm	Holzfeuchte	Anfallslängen in Meter														Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/II					
40 / 60				1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0								--	--		--
60 / 60				1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0								--	--		--
60 / 80				1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0								--	--		--
60 / 120				1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0								--	--		--

Accoya

DIN 68800/EN350-2

4-seitig gehobelt

Dauerhaftigkeitsklasse 1

Kanten gerundet



Stärke/ Breite in mm	Holzfeuchte	Anfallslängen in Meter														Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/II					
45 / 70		0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8					--	--		--
60 / 80		0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8					--	--		--
90 / 90		0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8					--	--		--

Vorteile Accoya®:

garantiert langlebig im Aussenbereich; Ast- und harzfrei; hat leere Harzgallen, fast kein Schwinden und Quellen; reines Naturprodukt; konstruktiv vielseitig einsetzbar, vor Montage mit bläueschutzhaltigem Öl behandeln !

 20 % Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen

 10 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen

 Anfallslängen nach Verfügbarkeit