

**Außenverkleidung, Fassadenprofile**

2.6

**Stülpchalung**

13 % Holzfeuchte

**Heimische Lärche**



**Heimische Fichte**

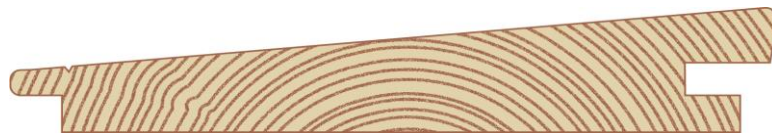


Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Holzart	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/III EUR/qm			
19 / 132	121	Lärche					2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			5	200	
19 / 136	125	Fichte					2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			5	175	

**Keilstülpchalung**

13 % Holzfeuchte

**Heimische Lärche**



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Holzart	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/III EUR/qm			
27 / 151	133	Lärche	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			4	168	

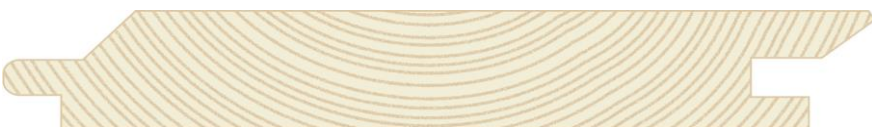
**Außenfasebrett**

13 % Holzfeuchte

**Lärche**



**Fichte**



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Holzart	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/III EUR/qm			
25 / 191	168	Lärche					2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			--	100	
26 / 174	152	Fichte					2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			--	120	

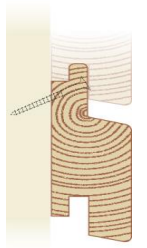
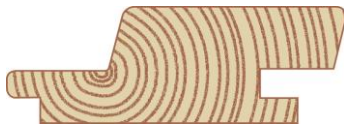
- Anfallslängen nach Verfügbarkeit
- 20% Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen
- 10 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen
- 8 % Aufschlag bei 6,0 m Länge

Außenverkleidung, Fassadenprofile

Heimische Lärche

Rhombusschalung

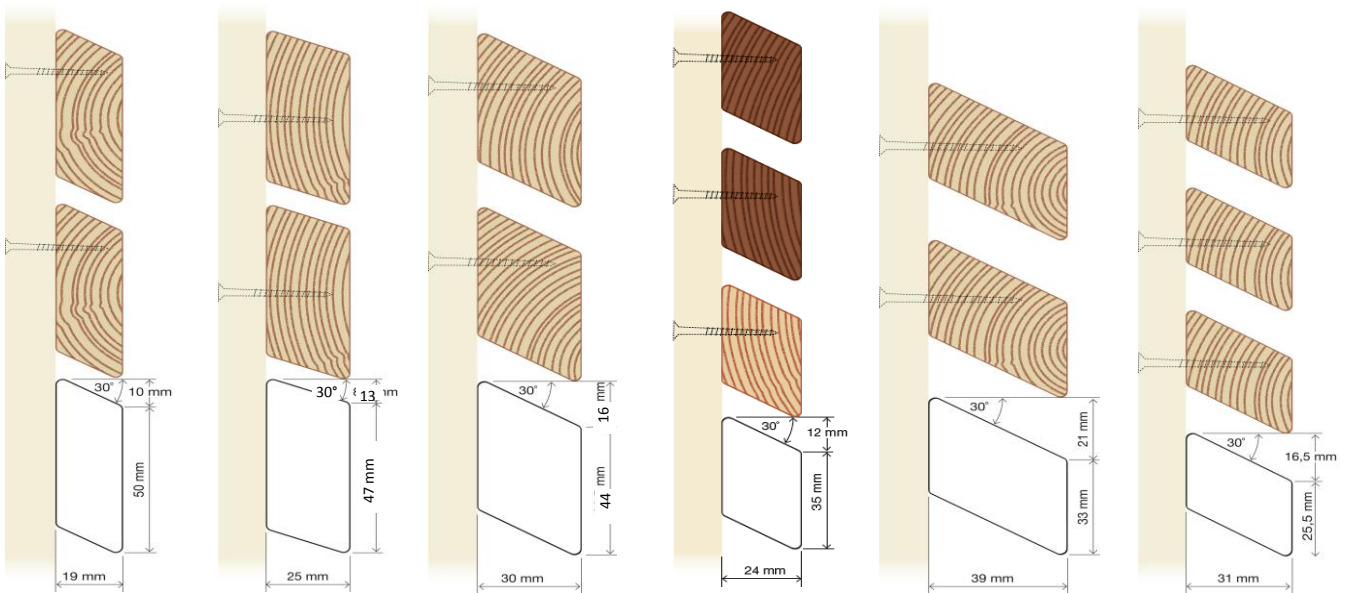
13 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Holz- art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter													Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/III EUR/qm
			1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			
26 / 72	55	Lärche	1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6	288	
26 / 85	68	Thermoesche		1,20	1,50	1,80	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6	288		

Rhombusleisten

13 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Winkel	Holzart	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter													Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/III EUR/lfm
			1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0					
19 / 60	30°	Lärche	1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			8	432	
25 / 60	30°	Lärche	1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			6	360	
25 / 80	30°	Lärche	1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			5	260	
30 / 60	30°	Lärche	1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			6	270	
24 / 47	30°	Lärche	1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			12	480	
39 / 54	30°	Lärche	1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			6	270	
31 / 42	30°	Lärche	1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			12	480	
24 / 47	30°	Thermoesche		1,20	1,50	1,80	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	9	432		
25 / 65	30°	Thermoesche		1,20	1,50	1,80	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6	288		

Anfallslängen nach Verfügbarkeit

8% Aufschlag bei 6,0 m Länge

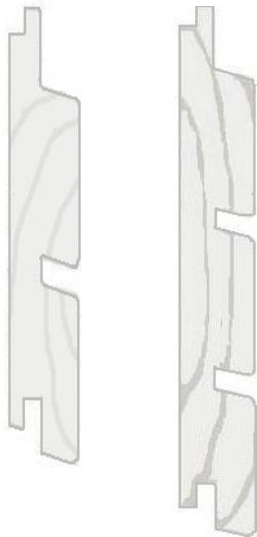
20 % Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen

10 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen

Außenverkleidung, Fassadenprofile

Accoya®-schwundfreie, haltbare, astreine Kiefer

Rhombusschalung



Keilstüpschalung



Rhombusleisten



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Profilierung	Art															Select EUR/qm	Country EUR/qm
				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		
22 / 172	155	2-fach	Rhombus- schalung	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		--
22 / 196	179	3-fach	Rhombus- schalung	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		--

22 / 172	155	Keilstüpschalung		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		--
22 / 196	187	Fasebrett		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		--

Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Profilierung															Select EUR/lfm	Country EUR/lfm
			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		
20 / 62		Rhombusleiste	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		--
20 / 122		Rhombusleiste	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		--

Bezeichnung "select": mindestens eine Seite blank

Bezeichnung "country": mit Farbunterschieden

**Vorteile Accoya®:**

garantiert langlebig im Aussenbereich; Ast- und Harzfrei; fast kein Schwinden und Quellen;

reines Naturprodukt; konstruktiv vielseitig einsetzbar

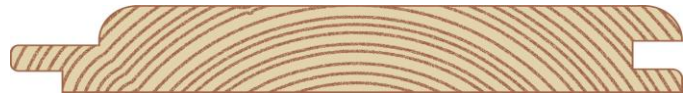
- Anfallslängen nach Verfügbarkeit
- 20 % Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen
- 10 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen

Profilbretter

**Heimische Lärche**

**Rundprofil**

13 % Holzfeuchte

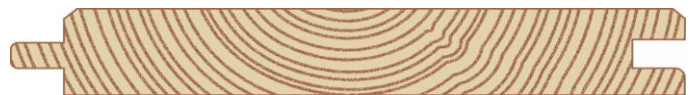


Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Holzart	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität A EUR/qm	Qualität B EUR/qm		
19 / 132	121	Lärche					2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0		5	200		

**Heimische Lärche**

**Fasebrett**

13 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Holzart	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität A EUR/qm	Qualität I/III EUR/qm		
19 / 132	121	Lärche					2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0	5	200		

**Heimische Fichte**

**Blockhausprofil**

13 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Holz- art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/III EUR/qm		
26 / 116	106	Fichte					2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	--	99		

**Heimische Fichte**

**Normalprofil**

13 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Holzart	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität A EUR/qm	Qualität I/III EUR/qm	
19 / 116	105	Fichte					2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5	225	--	

- 10 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen
- Anfallslängen nach Verfügbarkeit
  - 8 % Aufschlag bei 6,0 m Länge

Profilbretter

Heimische Fichte

Rundprofil

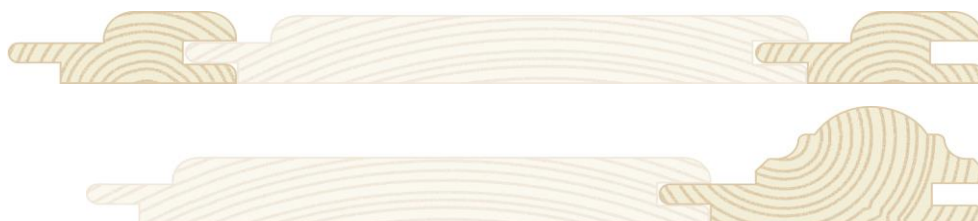
11 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität A EUR/qm	Qualität B EUR/qm	struk- turiert EUR/qm
			2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0						
15,5 / 146	135	--	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	5	252				
15,5 / 146	135	transparent weiß			3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	5	126		--	--	
15,5 / 146	135	Edelwachs			3,0		4,0	4,5	5,0		6,0	5			--	--	

19 / 146	135	13 % Holzfeuchte	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	5	175			--
----------	-----	------------------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	-----	--	--	----

Profilstab



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm.	EUR/lfm.	EUR/lfm.
			2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0						
15 / 45	35	--	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	--	--		--		
26 / 65	55	--	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0		6,0	--	--		--		

Rundprofil Nut/Nut

11 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/qm	EUR/qm	EUR/qm
15 / 125	--	--					4,0	4,5	5,0			8	--		--	--	

Massivholzfeder



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm.	EUR/lfm.	EUR/lfm.
4 / 20	--	--		2,5	3,0	3,5	4,0					20	--		--	--	
4 / 30	--	--			3,0							20	--		--	--	

- 10 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen
- Anfallslängen nach Verfügbarkeit  
8 % Aufschlag bei 6,0 m Länge



Profilbretter

Heimische Fichte

Fasebrett

11 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität A EUR/qm	Qualität B EUR/qm	struk- turiert EUR/qm
			2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0						
15,5 / 146	136	--	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	5	140				
15,5 / 146	136	transparent weiß	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	5	140		--	--	
15,5 / 173	163	gekittet + geschliffen	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	--	198				

19 / 146	136	Holzfeuchte 13 %	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	5	175			--
26 / 146	136	Holzfeuchte 13 %	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			--	140			--
33 / 173	163	Holzfeuchte 13 %	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	--	90		--	--

Profilstab



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm.	EUR/lfm.	struk- turiert EUR/lfm
			2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			6,0					
15 / 36	26	--	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0		6,0	--	--		--		
26 / 55	45	--	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0		6,0	--	--		--		

Jägerhausprofil

11 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/qm	EUR/qm	EUR/qm
			2,0	2,5	3,0	3,5	4,0		5,0								
26 / 146	136	--	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0		5,0			--	--		--	--	

10 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen

Anfallslängen nach Verfügbarkeit

8 % Aufschlag bei 6,0 m Länge

Sauna-Profilbretter

**Heimische Fichte**

Rundprofil mit Null-Fuge, **astarm, geschliffen**

11 % Holzfeuchte

**Rifts/Halbrifts**

*Schwindet und quillt kaum!*

*Besonders gut für Bäder und Sauna!*



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter													Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/II EUR/qm	Qualität II/III EUR/qm		
			1,0	1,5	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0										
15 / 146	136	--																--	--		--

**Heimische Tanne**

Rundprofil mit Null-Fuge, **meist astfrei, geschliffen**

11 % Holzfeuchte

**Rifts/Halbrifts**

*Besonders gut geeignet für Sauna!*

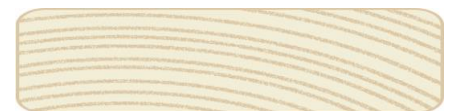


Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter														Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/II EUR/qm	Qualität II/III EUR/qm		
			0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8						
16 / 105	95	--																	--	--		--

**Pappel-Saunaleisten**

4-seitig gehobelt

Kanten gerundet



Stärke/ Breite in mm	Anfallslängen	Art	Produktionslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I / II EUR/lfm.		
			1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,0	4,5								
25 / 70																	5	280	
25 / 90																	5	200	

**Rifts/Halbrifts:**

Rifts/Halbrifts sind kernfreie Bretter aus ruhigem Starkholz mit stehenden und halbstehenden Jahresringen. Diese besitzen eine größere Oberflächenhärte und ein wesentlich geringeres Schwind- und Quellverhalten. Dadurch sind die Bretter bei starken Temperaturschwankungen kaum von Verzug und Rissbildung betroffen, wie es bei einem normalen Brett der Fall wäre.



Anwendungsbeispiel: Saunabereich.

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

Profilbretter

Heimische Fichte

Landhausprofil  
11 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm		Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter									Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität A EUR/qm	Qualität B EUR/qm	strukturiert EUR/qm
			2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0					
15,5 / 146	135	--	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0	6	252			--

Försterhausprofil  
11 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm		Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter									Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität A EUR/qm	Qualität B EUR/qm	strukturiert EUR/qm
			2,0	2,5	3,0	4,0	5,0	6,0								
19 / 188	154	ohne Montageleiste	2,0	2,5	3,0		4,0		5,0		6,0	4	--	--	--	--
25 / 35	--	Montageleiste			3,0		4,0					--	--	--	--	--

Nut/Nut-Bretter

11 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm		Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter									Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität A EUR/qm	Qualität B EUR/qm	strukturiert EUR/qm
			2,0	2,5	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0							
19 / 205	205	--	2,0	2,5	3,0		4,0	4,5	5,0		6,0	--	--	--	--	--
4 / 20	--	Massivholzfeder		2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			20	--	--	--	--
4 / 30	10	Massivholzfeder			3,0							20	--	--	--	--

Kassettenstäbe

(für Kassettendecken oder als Abschlussleiste)



Stärke/ Breite in mm	Deck- breite mm		Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter									Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität A EUR/qm	Qualität B EUR/qm	strukturiert EUR/qm
			2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0							
20 / 70	--	1-seitig profiliert	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			5	--		--	--
20 / 70	--	2-seitig profiliert	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			5	--		--	--

- 10 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen
- Anfallslängen nach Verfügbarkeit
- 8 % Aufschlag bei 6,0 m Länge



Profilbalken



Heimische Fichte

Profilbalken

verleimt

11 % Holzfeuchte

Stärke/ Breite in mm		Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										gehobelt EUR/lfm	strukturiert EUR/lfm
		2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			
70 / 130	Montagebrett 19 / 90 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			
70 / 150	Montagebrett 19 / 110 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			
90 / 150	Montagebrett 19 / 110 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			
132 / 190	Montagebrett 19 / 150 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			

190 / 190	Montagebrett 19 / 150 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0		
-----------	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--

Heimische Fichte

Randbalken

verleimt

11 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm		Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										gehobelt EUR/lfm	strukturiert EUR/lfm
		2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			
70 / 118	Montagebrett 19 / 90 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			
70 / 138	Montagebrett 19 / 110 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			
90 / 138	Montagebrett 19 / 110 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			
132 / 178	Montagebrett 19 / 150 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0			

190 / 178	Montagebrett 19 / 150 (siehe Blatt 1.2)	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0		
-----------	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--

Andere Größen auf Bestellung möglich!



Anwendungsbeispiel: Profilbalken.

- Anfallslängen nach Verfügbarkeit  
8 % Aufschlag bei 6,0 m Länge