

## Übersicht Terrassenhölzer - allgemeine Hinweise

Holzart	Stärke in mm	Dauerhaftigkeitsklasse DIN 68800	Gecko	Abstand Unterkonstruktion (Mitte bis Mitte)	Überstand x (UK-Achse bis Längsverbindung SZ)
Accoya	22	1	ED5,6S	max. 45 cm	--
Eiche	23	2	A4 5,6	max. 45 cm	6 cm
Robinie/Akazie	25	1 - 2	A4 5,6	max. 40 cm	--
Douglasie	26	3 - 4	ED 5,6	max. 50 cm	6 - 15 cm
Lärche	26	3	ED 5,6	max. 50 cm	6 - 15 cm
Lärche	30	3	ED 5,6	max. 50 cm	6 - 15 cm
Lärche	40	3	ED 6,3	max. 75 cm	--
Thermoesche	25	1	ED 5,6	max. 50 cm	8 - 12 cm
Thermopappel	25/140	1	ED 5,6	max. 35 cm	8 - 12 cm
Thermopappel	25/100	1	ED 5,6	max. 30 cm	8 - 12 cm



Wasserdurchlässige Schlitz- und Zapfenverbindung am Stoß mit **optimalem konstruktiven Holzschutz**. Die Stoßverbindung trägt sich alleine und soll nicht auf der Unterkonstruktion platziert werden, damit durchfallender Schmutz und Wasser nicht auf der Unterkonstruktion liegen bleibt.

x Maximalen UK-Abstand zu SZ laut Liste einhalten  
\* Jedes Brett auf mindestens 3 Auflagepunkten befestigen.

### "Gecko" für unsichtbare Befestigung und **optimalem konstruktiven Holzschutz** !!!



Befestigungssystem für Terrassenbeläge mit seitlicher Nut. Bestehend aus faserverstärktem, witterungsbeständigem Kunststoffkreuz, Edelstahlplatte und -schraube. Ausführungen:

#### - Edelstahl

- **Edelstahl A4 ist zusätzlich säurebeständig** für chlor- und salzwasserhaltige Umgebung (Schwimmbad, Meerwasser) und bei Hölzern mit erhöhtem Gerbsäuregehalt (Robinie, Eiche).

Der "Gecko" benötigt einen Abstand von 6-10 cm zum Brettende.

Beachten Sie dies beim Bau ihrer Unterkonstruktion, speziell auch dort, wo Sie Ihre Bretter stumpf stoßen wollen.

Unbehandelte Hölzer unterliegen durch Witterungseinflüsse einer natürlichen Vergrauung und neigen zur Rissbildung. Die Verlegung wird außerhalb des Hochsommers empfohlen, da starke klimatische Schwankungen zu vermehrter und beschleunigter Verformung und Rissen führen können. Durch regelmäßige Behandlung mit feuchtigkeitsregulierendem Öl kann dies verlangsamt werden.

### Behandlung mit Holzschutzöl:

Stirnseiten neigen bei jedem Brett zu Kopfrissen. Sowohl bei behandelten als auch bei unbehandelten Hölzern wird im Außenbereich zur Verwendung von "Hirnholzschutz" angeraten.

Für die Flächen empfohlen wird Holzschutzöl, welches vorbeugend wirksam gegen holzerstörende Pilze, Bläue und Schimmel (gemäß EN 113, 152, 15457) ist. Die überwiegende Anzahl, der am Markt befindlichen Öle, Lasuren und Holzschutzmittel schützen nur durch die Beschichtung selber. Dem Holz unterhalb der Beschichtung werden **keinerlei** Wirkstoffe zugeführt. Von diesen Produkten wird abgeraten.

Terrassenbretter **ohne Holzschutzöl** können schon mit der ersten Feuchtigkeit schwarze Flecken bekommen, hervorgerufen durch Holzinhaltsstoffe in Verbindung mit Ruß oder Eisenpartikel.

Achtung: Bei Eiche und Robinie kann es im Kontakt mit rohem Eisen/Metall zu Blaufärbung kommen!



Gecko-Befestigungssystem siehe Seite 4.9

### 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 Terrassenbretter bei Sonneneinstrahlung kaum von Verzug und Rissbildung betroffen, wie es bei einem normalen Brett der Fall wäre.

## Balkon- und Terrassenbeläge



Durch spezielle Behandlung garantiert 90 % der Fläche aufpreisfrei.

### Heimische Lärche

Profil **Aldabra** (glatt gehobelt)

13 % Holzfeuchte, **splintfrei**



Anfallslänge	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Stück pro Hub	Qual. I/II EUR/lfm.		
		1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0				
30 / 100	Rifts/Halbrifts							3,0	3,5	4,0		5,0			--	160	
30 / 100	Rifts/Halbrifts	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5	3,0							--	160	
30 / 100	Rifts/Halbrifts	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5							--	160		
30 / 120	Rifts/Halbrifts							3,0	3,5	4,0	4,5	5,0			--	144	
30 / 120	Rifts/Halbrifts	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5								--	144	
30 / 120	Rifts/Halbrifts	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5							--	144		
40 / 120*	Rifts/Halbrifts	1,0	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0		5,0	6,0	--	112		

\* bei 40er Stärke den Gecko 6,3 mm verwenden

### Profil **Praslin**

13 % Holzfeuchte, **splintfrei**



Anfallslänge	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qual. I/II EUR/lfm.	
		1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	6,0				
30 / 140	Rifts/Halbrifts							3,0	3,5	4,0		5,0			--	112	
30 / 140	Rifts/Halbrifts	1,0	1,25	1,5	1,75	2,0	2,5								--	112	

#### 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 Terrassenbretter bei Sonneneinstrahlung kaum von Verzug und Rissbildung betroffen, wie es bei einem normalen Brett der Fall wäre.



Gecko-Befestigungssystem siehe Seite 4.9

- Anfallslängen nach Verfügbarkeit
- 20 % Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar
- 12 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar
- 12 % Rabatt bei Hubabnahme, sofern verfügbar
- 12 % Aufschlag bei 6,0 m Länge

Balkon- und Terrassenbeläge

Heimische Lärche und Douglasie

Profil **Mahe**

13 % Holzfeuchte

Durch spezielle Behandlung garantiert 95 % der Fläche aufpreiselfrei.



Stärke/ Breite in mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/II EUR/lfm.		
		1,25	1,50	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	5,0	6,0								
26 / 148	Lärche														6,0	--	140	#BEZUG!

Profil **Silhouette**, strukturiert; gewölbt

13 % Holzfeuchte

Durch spezielle Behandlung garantiert 95 % der Fläche aufpreiselfrei.



Stärke/ Breite in mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/II EUR/lfm.		
		1,25	1,50	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	5,0	6,0								
26 / 148	Lärche splintfrei														6,0	--	140	
26 / 142	Douglasie grau geölt															4	126	Qualität I/III



Profil **Malaber**

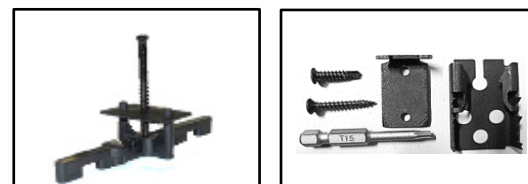
14 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität I/III EUR/lfm.		
		1,0	1,25	1,5	1,8	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	5,0							
26 / 142	Douglasie															--	140	

2,5 Liter	--	Holzschutzöl UV-natur oder grau patiniert	EUR / Gebinde
250/750ml	--	Hirnholzschutz (www.kora-holzschutz.de)	EUR / Gebinde
1 Liter	--	Holzentgrauer	EUR / Gebinde

Bei ungeölkten Terrassen setzt durch Abwitterung eine natürliche Vergrauung ein. Bei vorgeölkten Dielen empfehlen wir einen weiteren Ölauftrag nach einer kurzen Abwitterungsphase. Die weitere Pflege sollte 1-2 mal jährlich erfolgen. Um Hirnholzrisse entgegenzuwirken empfiehlt sich die Verwendung von Hirnholzschutz.



Gecko-Befestigungssystem siehe Seite 4.9

- Anfallslängen nach Verfügbarkeit
- 20 % Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar
- 12 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar
  - 12 % Rabatt bei Hubabnahme, sofern verfügbar
  - 12 % Aufschlag bei 6,0 m Länge

Balkon- und Terrassenbeläge

Heimische Eiche

Profil **Silhouette**, 13 % Holzfeuchte  
allseitig vorgeölt, mit grau patiniertem Holzschutzöl



Stärke/ Breite in mm	Art											Stück pro Bund	EUR/lfm. Keilgezinkt* vorgeölt	EUR/lfm. durchgehend vorgeölt			
23 / 100	---										4,2	4,5	4,8	5,1	4		
23 / 100	---										3,3	3,6	3,9		4		
23 / 100	---	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	2,7	3,0						4	---	
23 / 100	---	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	2,7	3,0					4	---		
23 / 120	---											4,2	4,5	4,8	4		
23 / 120	---										3,3	3,6	3,9		4		
23 / 120	---	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	2,7	3,0						4	---	
23 / 120	---	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	2,7	3,0					4	---		
45 / 100	gehobelt, nicht geölt, ohne Geckonut	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0		--			
45 / 142		1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0		--			

Unterkonstruktionsholz siehe Seite 3.1



\*Keilzinking mit offenem Grund, Lamellenlänge ab 800 mm



Verlegung mit Längsverbinding Schlitz-Zapfen

Bei ungeöhlten Terrassen setzt durch Abwitterung eine natürliche Vergrauung ein. Bei vorgeöhlten Dielen empfehlen wir einen weiteren Ölauftrag nach einer kurzen Abwitterungsphase. Die weitere Pflege sollte 1-2 mal jährlich erfolgen. Um Hirnholzriszen entgegenzuwirken empfiehlt sich die Verwendung von Hirnholzschutz.

Durch direkte Sonneneinstrahlung können bei Hartholz oberflächliche Schwundrisse entstehen.

Robinie und Eiche enthalten Gerbsäure! Deshalb GECKO in A4 verwenden!

Europäische Robinie

Profil **Aldabra**, 13 % Holzfeuchte  
keilgezinkt, kein Aufschlag bei 6,0 m



	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	EUR/lfm.			
24 / 98	--					1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	5,0	6,0	--	--
45 / 60	nur für Unterkonstruktion													6,0	--	--

- Durch die Zähigkeit gibt es auch nach vielen Jahren kein aufspreisseln
- Die anfänglich gelbgrüne Färbung dunkelt unter Lichteinfluss bis goldbraun nach
- Robinie ist außergewöhnlich hart und zäh und besitzt nach erfolgter Trocknung ein deutlich geringeres Quell- und Schwindverhalten als vergleichbare andere Holzarten

Im Randbereich kann die Keilverzinking vereinzelt aufgehen. Die äußeren Zinken können dabei absteigen. Dies beeinträchtigt nicht die Stabilität und stellt keinen Mangel dar.

Keilzinkenstücke 300-900 mm, UK-Abstand max. 400 mm

Produktdatenblatt mit Montagehinweise unter [www.ehrenreich-holz.de/holz-im-garten](http://www.ehrenreich-holz.de/holz-im-garten)

Anfallslängen nach Verfügbarkeit

20 % Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar

12 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar

Terrassenbeläge, Barfußdielen

**WHT-Pappel, astrein**

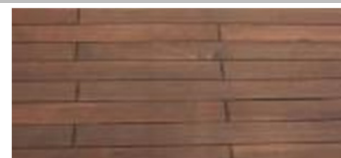
Profil **Silhouette**, strukturiert, allseitig vorgeölt mit UV-Schutzöl

Profil **Silhouette**, strukturiert, roh



Stärke/ Breite in mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm. Silhouette vorgeölt	EUR/lfm. strukturiert, roh		
25 / 100	--													5,5	6,0	4	200		
25 / 100	--							3,0	3,5	4,0	4,5					4	200	--	
25 / 100	--	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4										4	200	--	
25 / 100							2,7									4	200		--
25 / 140	gewölbt													5,5	6,0	3	126		
25 / 140								3,0	3,5	4,0	4,5	5,0				3	126		
25 / 140				1,8	2,1	2,4	2,7									4	140	--	
25 / 140		1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7									4	140	--	
2,5 Liter	--	Holzschutzöl für Thermoholz												--	EUR / Gebinde				
250 / 750 ml	--	Hirnholzschutz												--	EUR / Gebinde				
1 Liter	--	Holzentgrauer												--	EUR / Gebinde				

Bei ungeöhlten Terrassen setzt durch Abwitterung eine natürliche Vergrauung ein. Bei vorgeöhlten Dielen empfehlen wir einen weiteren Ölauftrag nach einer kurzen Abwitterungsphase. Die weitere Pflege sollte 1-2 mal jährlich erfolgen. Um Hirnholzrisse entgegenzuwirken empfiehlt sich speziell bei Pappel die Verwendung von Hirnholzschutz. Bedingt durch die Thermobehandlung hat Thermoholz keine statische Festigkeit. Nicht für tragende Verbauung geeignet. Bezüglich der Unterkonstruktion bitte die Hinweise auf der Seite 4.V beachten.



**WHT-Hartholz**

DIN 68800/EN350-2

gehobelt

Dauerhaftigkeitsklasse 1



Stärke/ Breite in mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	Qualität: Unter- konstruktion		
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					--	--		--

**Accoya® - schwundfrei, haltbare, astreine Kiefer**

Vorteile Accoya®: garantiert langlebig im Außenbereich

Empfehlung: Vor Montage mit bläueschutzhaltigem Öl behandeln.

**Terrasse, Profil Aldabra**

glatt gehobelt, mit Geckonut



Stärke/ Breite in mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Select EUR/lfm	Country pro lfm	
22/ 170*	--	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		---

\* bei Accoya den Gecko mit geringem Nuteingriff verwenden

26 / 142	Glattkant, gehobelt	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		---
26 / 190	Glattkant, gehobelt	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		---
45 / 70	Glattkant, gehobelt	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	---	

- Anfallslängen nach Verfügbarkeit
- 20 % Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar
- 12 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar
- 12 % Rabatt bei Hubabnahme, sofern verfügbar



Terrassenbeläge

**Thermo-Esche WHT**

Auslaufartikel, wird nicht mehr nachproduziert !

Lieferung auf Anfrage !

Profil **Aldabra** glatt gehobelt, roh

Profil **Silhouette**, strukturiert, allseitig vorgeölt



Stärke/ Breite in mm												Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm. Silhouette vorgeölt	EUR/lfm. Aldabra ungeölt	
25 / 100	Auslauf	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7					4			
25 / 130	Auslauf	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,5			3			

**Thermo-Esche WHT**

Profil **Praslin** glatt gehobelt, roh  
allseitig vorgeölt mit UV-Schutzöl



25 / 160	Auslauf	0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0				3			
----------	---------	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	--	--	--	---	--	--	--

**Heimische Fichte**

gehobelt, Kanten gerundet  
chromfrei, druckimprägniert



Stärke/ Breite in mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter										Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm.			
20 / 30	--									3,0	4,0	5,0			18	--	
20 / 45	--											5,0			10	--	
19 / 90	--											4,5	5,0		--	--	
19 / 110	--												5,0		--	--	
19 / 130	--												5,0		--	--	
19 / 150	--									3,0			5,0		--	--	
26 / 45	--												5,0		10	--	
26 / 55	--											4,5	5,0		10	--	
26 / 70	--												5,0		--	--	
26 / 110	--												5,0		--	--	
26 / 142	--												5,0		--	--	
26 / 190	--												5,0		--	--	
30 / 48	sägerauh												4,5		10	--	
35 / 55	kernfrei												5,0		6	--	
35 / 112	kernfrei												5,0		--	--	
40 / 100	kernfrei												5,0		--	--	
40 / 160	kernfrei												5,0		--	--	
45 / 45	kernfrei												5,0		6	--	
50 / 120	kernfrei												5,0		--	--	
55 / 55	kernfrei												5,0		4	--	
55 / 75	kernfrei												5,0		--	--	
70 / 70	kernfrei											4,0	5,0		--	--	
80 / 100	kernfrei									3,0			5,0		--	--	
90 / 90	kernfrei									3,0	4,0	5,0			--	--	

Anfallslängen nach Verfügbarkeit

## Zaunlatten, Zaunbretter

Bei Mengen unter 30 Stück 25,-€ Mindermengenauschale!

gehobelt, Längskanten gerundet  
oben 30° schräg, unten gerade



**Form A**

**Form M**

liegende Montage

stehende Montage

Stärke/ Breite in mm	Holzart	bei Abnahme ab Stück	Form A	Form M
			EUR / lfm	EUR / lfm
20 / 55	Fichte	ab 30		--
20 / 70	Fichte	ab 30		--
19 / 90	Fichte	ab 30		--
26 / 45	Fichte	ab 30		--
26 / 55	Fichte	ab 30		--
26 / 70	Fichte	ab 30		--
26 / 90	Fichte	ab 30		--
26 / 110	Fichte	ab 30		--
30 / 50	Fichte	ab 30		
19 / 45	Lärche	ab 30		--
19 / 60	Lärche	ab 30		--
19 / 90	Lärche	ab 30		--
19 / 127	Lärche	ab 30		--
25 / 45	Lärche	ab 30		--
25 / 60	Lärche	ab 30		--
25 / 80	Lärche	ab 30		--
25 / 127	Lärche	ab 30		--
30 / 50	Lärche	ab 30		
30 / 40	Lärche	ab 30	--	

Zaunbretter mit  
gerundetem Rundbogen  
oder gerundetem  
Segmentbogen

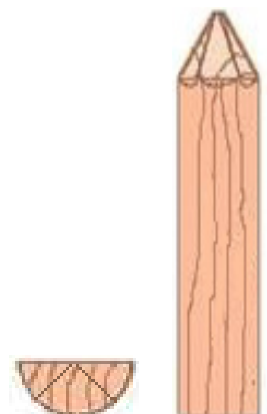


Stärke/ Breite in mm	Art	Bei einer Länge von			
		60-77 cm EUR/Stück	78-97 cm EUR/Stück	98-122 cm EUR/Stück	123-147 cm EUR/Stück
20 / 70	Fichte				
19 / 90	Fichte				
19 / 110	Fichte				
26 / 70	Fichte				
26 / 90	Fichte				
26 / 110	Fichte				
26 / 142	Fichte				
19 / 60	Lärche				
19 / 90	Lärche				
19 / 127	Lärche				
25 / 60	Lärche				
25 / 80	Lärche				
25 / 127	Lärche				
30 / 100	Lärche				

## Heimische Douglasie

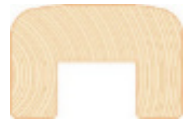
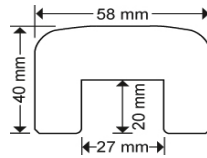
Zaunlatte halbrund, oben angespitzt

Stärke/ Breite in mm	Bei Abnahme von Stück	Bei einer Länge von					
		69 cm EUR/Stück	79 cm EUR/Stück	89 cm EUR/Stück	99 cm EUR/Stück	125 cm EUR/Stück	150 cm EUR/Stück
∅ 60	ab 30						



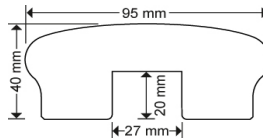
Handläufe, Zaunrähmling

Heimische Fichte und Lärche



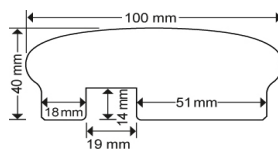
Handlauf

Stärke/ Breite in mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm.	
		1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0	5,5	6,0					
40 / 58	Fichte																
40 / 58	Lärche																



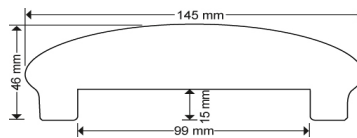
Handlauf

40 / 95	Fichte																
40 / 95	Lärche																



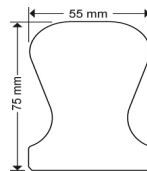
Handlauf

40 / 100	Lärche																
----------	--------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--



Handlauf

46 / 145	Fichte																
46 / 145	Lärche																



Handlauf

55 / 75	Fichte																
55 / 75	Lärche																

Heimische Lärche  
Zaunrähmling

kernfrei

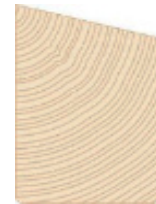
13 % Holzfeuchte



Heimische Fichte  
Zaunrähmling

kernfrei

13 % Holzfeuchte



Stärke/ Breite in mm	Art	Gelb hinterlegte Längen sind Produktionslängen in Meter												Stück pro Hub	EUR/lfm.		
		1,00	1,25	1,50	1,75	2,0	2,5	3,0	3,5	4,0	4,5	5,0					
50 / 70	Lärche																160
60 / 80	Lärche																104
55 / 75	Fichte																126
55 / 75	Fichte	druckimprägniert															--

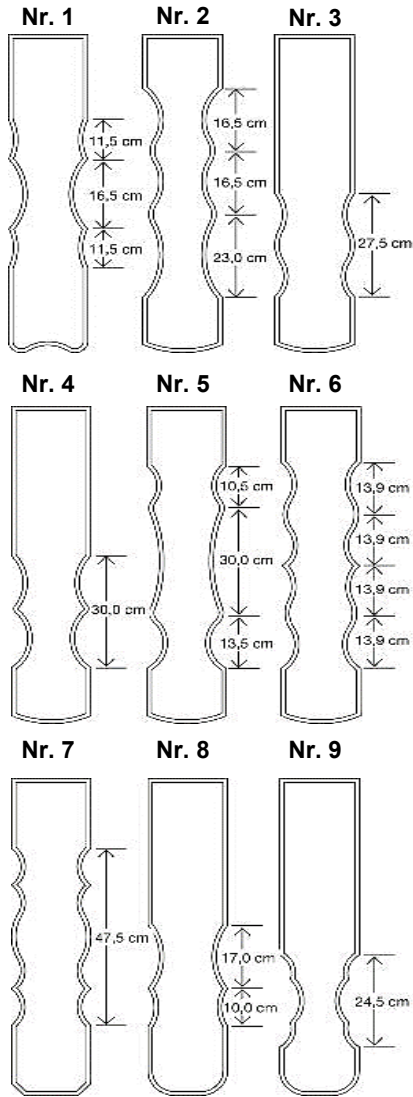
- Anfallslängen nach Verfügbarkeit
- 20 % Rabatt auf orange hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar
- 12 % Rabatt auf blau hinterlegte Anfallslängen, sofern verfügbar
- 12 % Rabatt bei Hubabnahme, sofern verfügbar
- 12 % Aufschlag bei 6,0 m Länge



Balkonformbretter

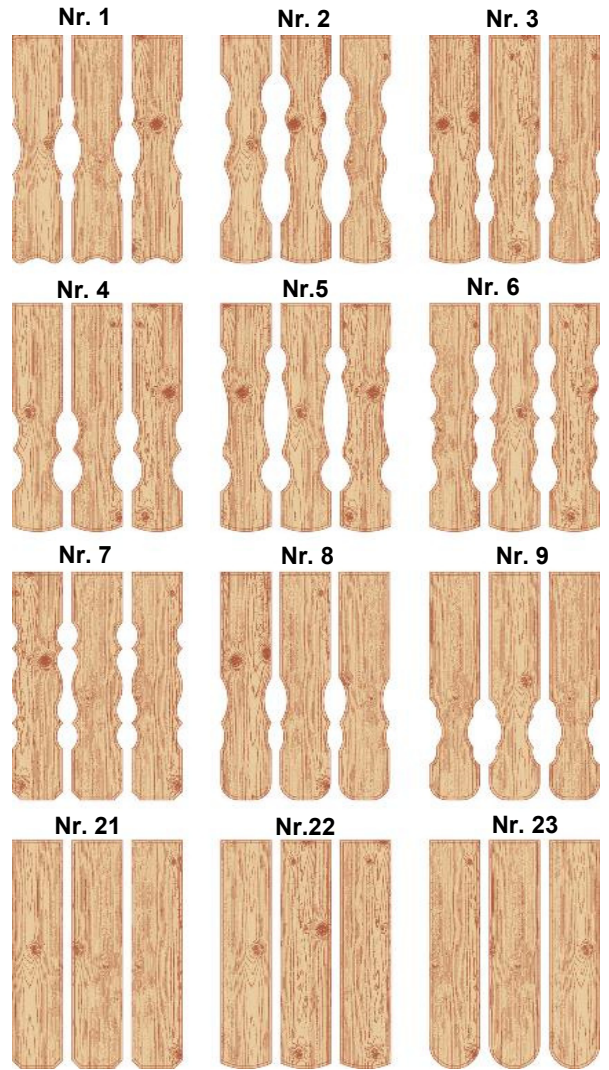
Heimische Lärche

Stärke/ Breite in mm	Art	Bei einer Länge von	
		70-95 cm EUR/Stück	96-120 cm EUR/Stück
25 / 146	Lärche		
25 / 188	Lärche		



Heimische Fichte

Stärke/ Breite in mm	Art	Bei einer Länge von	
		70-95 cm EUR/Stück	96-120 cm EUR/Stück
26 / 140	Fichte		
26 / 168	Fichte		
26 / 188	Fichte		



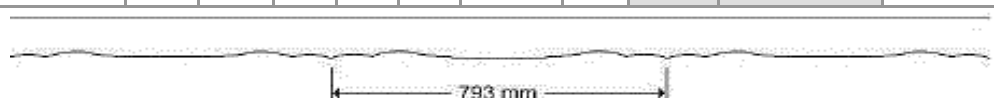
Ornamentbretter mit Kantenprofil



Stärke/ Breite in mm	Art				Stück pro Bund	Stück pro Hub	EUR/lfm.
25 / 125	Lärche		3,5	5,0	--	--	
25 / 146	Lärche		3,5	5,0	--	--	
25 / 188	Lärche		3,5	5,0	--	--	
26 / 68	Fichte		3,5	5,0	--	--	
26 / 140	Fichte		3,5	5,0	--	--	
26 / 188	Fichte		3,5	5,0	--	--	
26 / 245	Fichte		3,5	5,0	--	--	

Profilteilung

Wiederholung alle 793 mm



Technische Information

**GECKO-Befestigungssystem**

"Gecko-Befestigungssystem" für Terrassenbeläge mit seitlicher Nut. Bestehend aus glasfaserverstärktem, witterungsbeständigem Kunststoffkreuz mit Edelstahlplatte und vormontierter Edelstahlschraube. Ausführung in Edelstahl A2 für den normalen Außenbereich und A4 für chlor- und salzwasserhaltige Umgebung (Schwimmbad, Meerwasser) sowie für Hölzer mit erhöhtem Gerbsäuregehalt (Eiche, Robinie).



Die entscheidenden Vorteile für Profis und Handwerker



**Schnelle Verlegung**

Das GECKO-Befestigungssystem ist durch bereits vormontierte Komponenten sofort für die Montage verwendbar.



**Lange Lebensdauer**

Konstruktiv großer Abstand zur Unterkonstruktion (9 mm Unterlüftung), dadurch keine Staunässe.



**Oberflächen ohne sichtbare Schrauben**

Kein Splittern um den Schraubenkopf und automatisch gleicher Dielenabstand, sorgt für erstklassige Optik.



**Terrasse bleibt präzise in Form**

Fester Sitz der Dielen. Die bewegliche Halteplatte ermöglicht ein leichtes Einschieben der Dielen, nach dem Verschrauben sitzt die Diele absolut fest.



**Zubehör:**

Gecko-Befestigungssystem		Edelstahl 75 Stück Preis/Paket EUR incl. 1 Bit	Edelstahl 125 Stück Preis/Paket EUR incl. 1 Bit	Edelstahl A4 75 Stück Preis/Paket EUR incl. 1 Bit	Edelstahl A4 125 Stück Preis/Paket EUR incl. 1 Bit	Anfangs-Endteile für nicht sichtbare Befestigung 20 Stück Preis/Paket EUR incl. 1 Bit	Anfangs-Endteile Edelstahl/A4 20 Stück Preis/Paket EUR
5,0 mm Dielenabstand, für Holz-UK (TX15)				---	---		
5,6 mm Dielenabstand, für Holz-UK (SIT20)						für Holz-UK	ohne Bit, mit Holzschrauben 63 mm lang, ohne Bohrspitze, für alle Versionen
6,3 mm Dielenabstand, für Holz-UK (SIT20)		---	---				
5,6 S für Holz-UK	für Thermoholz/Accoya 6mm Nuteingriff			---	---	für Alu-UK	
5,6 S für Alu-UK				---	---		
5,6 mm für Alu-UK (SIT20)						für Alu-UK	
5,6 mm für ferax-Flachschiene 10+10 mm (SIT20)				---			
6,3 mm für Alu-UK (SIT20)		---	---				