



Muster in unserem  
Ausstellungsraum

## Terrassendecks

Keine Lagerartikel - auf Bestellung

*Holzbedingte Farbunterschiede sind zu tolerieren.  
Quell- und Schwindverhalten beachten,  
beeinträchtigen das Fugenbild.*

**Zur Zeit Preise, Verfügbarkeit und Längen auf Anfrage**

### Lärche heimisch

Kann grosse Äste und teilweise an den Kanten Ausfalläste haben. Rissbildungen sind zu tolerieren.  
Längen: 4.00, 5.00, m, Bund à 4 Stück

Dimension mm	Oberfläche	Preis/m <sup>2</sup>	
24/115	glatt/glatt, Kanten gefast	<b>Fr. 74.00</b>	KJ

### Lärche nordisch

Längen: 4.20, 5.10, 6.00 m, 3.60 m, 3.90 m, 4.50 m, 5.40 m Bund à 4 Stück

Dimension mm	Oberfläche	Preis/m <sup>2</sup>	
26/118	glatt/glatt, Kanten gefast	<b>Fr. 81.00</b>	E/KJ

### Douglasie

Rustikales Erscheinungsbild, grosse Äste und teilweise an den Kanten Ausfalläste, neigt zu Rissbildung  
Längen: 3.00, 4.00, 5.00 m

Dimension mm	Oberfläche	Preis/m <sup>2</sup>	
25/142	glatt/glatt, Kanten gefast	<b>Fr. 67.00</b>	E/KJ

### Akazie (europ. Robinie) (leicht gedämpft)

\*In der Länge keilgezinkt mit PU-Leim. Farbunterschiede. Gerbsäure - Bei Kontakt mit Eisen können Flecken entstehen, diese lassen sich mit Oxalsäure wieder entfernen.

Längen: 4.00, 5.00, 6.00 m

Dimension mm	Oberfläche	Preis/m <sup>2</sup>	
23/100	glatt / glatt, Kanten gefast	<b>Fr. 198.00</b>	KJ

### Kiefer, thermobehandelt

Kiefer weist teilweise grosse Äste auf. Das Holz verliert durch die thermische Behandlung an Festigkeit. Dadurch ist es für statische Zwecke nicht geeignet. Rissbildungen auf der Oberfläche sind möglich.

Längen: 4.20, 4.50, 5.10 m

Dimension mm	Oberfläche	Preis/m <sup>2</sup>	
26/118	glatt/glatt	<b>Fr. 90.00</b>	KJ



### Esche, thermobehandelt

Durch die thermische Behandlung wird das Holz braun mit einem leichten Glanzgrad. Unbehandeltes Holz bekommt rasch eine silbergraue Patina. Das Holz verliert durch die thermische Behandlung an Festigkeit. Dadurch ist es für statische Zwecke nicht geeignet. Rissbildung auf der Oberfläche ist möglich.

Längen: 2.70 bis 5.00 m - Anfrage

<i>Dim. mm</i>	<i>Oberfläche</i>	<i>Preis/m2</i>	
25/130	glatt/glatt, mit Nut	<b>Fr. 184.00</b>	KJ

### Ipé

Spannungs-Krümmungen, Endrisse, Farbunterschiede schwarz – grünlichgelblich. Ausbluten. Sehr dauerhaft.

Längen: 3.35 – 6.70 m nach Absprache (Verfügbarkeit Lager) First and second Qualität

<i>Dimension mm</i>	<i>Oberfläche</i>	<i>Preis/m2</i>	
21/145	glatt / glatt, 4-seitig gerundet	<i>Preis je nach Länge</i>	<b>Fr. 255.00</b> KJ

### Bambus thermobehandelt

Stabil, haltbar, hart. 4 seitig geölt, Clip-Nut, Stirnseitig mit Nut+Kamm zur Endlosverlegung.

Länge: 1.85 m

<i>Dimension mm</i>	<i>Oberfläche</i>	<i>Preis/m2</i>	
20/137 + 178	geriffelt/glatt (umkehrbar) Woca Teak	<b>Fr. 152.00</b>	KJ
20/208	geriffelt/glatt (umkehrbar) Woca Teak	<b>Fr. 157.00</b>	KJ
	Montageclip, BX08 Edelstahl braun A2, 90 Clips inkl. Schrauben	<b>Fr. 62.00</b>	KJ

### Accoya

Radiata Pine acetyliert. A1, 4 seitig astfrei. Rubio Monocoat, 1 x allseitig Sunprimer Blaupilzschutz, 1 x 3 seitig Rubio Wood Protector.

Längen: 3.00, 3.60, 4.20, 4.80 m

<i>Dimension mm</i>	<i>Oberfläche</i>	<i>Preis/m2</i>	
25/145	glatt / glatt, Kanten gefast, mit Gecko-Nut	<b>Fr. 254.00</b>	KJ
45/70	Unterkonstruktion Accoya (3.60 m 4.20, 4.80 m)	<b>Fr. 25.00/m</b>	KJ

### Twinson WPC

WPC (Wood Plastic Composite) ist ein Verbundwerkstoff aus Holz (Holzmehl, Holzfasern..), Kunststoffen (PE, PP...) und Additiven (Farbpigmente, UV-Schutzmittel...).

Längen: 4.00, 5.00, 6.00 m

<i>Dim. mm</i>	<i>Oberfläche</i>	<i>Preis/m2</i>	
20/140	Massiv. Glatt/feingeriffelt, genutet, versch. Farben	<b>Fr. 190.00</b>	KJ
20/140	Massiv Pro (ummantelt) Strukturiert/feingeriffelt, genutet	<b>Fr. 210.00</b>	KJ
50/80	Unterkonstruktion Alu (6.00 m)	<b>Fr. 36.00 /m</b>	KJ
30/50	Unterkonstruktion Alu (6.00 m)	<b>Fr. 19.00 /m</b>	KJ
ca. 20 Stk/m2	Montageclip für Alu, 100 Stk. inkl. Schrauben	<b>Fr. 125.00/Pack</b>	KJ



### FOREXIA WPC

WPC (Wood Plastic Composite) ist ein Verbundwerkstoff aus Holz 70 % (Holzmehl, Holzfasern...), Kunststoffen (PE, PP...) und Additiven (Farbpigmente, UV-Schutzmittel...).

Längen: 4.00 m, 6.00 m

Dim. mm	Oberfläche	Preis/m <sup>2</sup>
23/138	Massiv. Glatt/gerillt/strukturiert, genutet, versch. Farben	<b>Fr. 125.00</b> Sp
50/50	Unterkonstruktion FOREXIA 4.00 m	<b>Fr. 12.50 /m</b> Sp
ca. 18 Stk/m <sup>2</sup>	Inox Montageclip inkl. Schrauben 4 x 35 mm Pack à 30 Stk.	<b>Fr. 38/Pack</b> Sp
		Pack à 360 Stk. <b>Fr. 460/Pack</b> Sp
	Inox Doppel-Clip inkl. Schrauben 4 x 35 mm Pack à 10 Stk.	<b>Fr. 23/Pack</b> Sp
	Inox Rand-Clip inkl. Schrauben 4 x 35 mm Pack à 10 Stk.	<b>Fr. 19/Pack</b> Sp

### Unterkonstruktionen

Dim. mm	Länge m	Holzart	Preis/Lfm
70/26	5.00	Lärche nordisch	<b>Fr. 7.50</b> E
40/58	5.00	Lärche nordisch	<b>Fr. 9.90</b> E
44/60	5.00	Lärche heimisch	<b>Fr. 15.00</b> KJ
45/60	4.00/5.00/6.00	Robinie (Akazie), keilgezinkt	<b>Fr. 18.00</b> KJ
45/70	3.60,4.20, 4.80	Accoya	<b>Fr. 25.00</b> KJ
50/80	6.00	Aluminium	<b>Fr. 36.00</b> KJ
50/50	6.00	Aluminium	<b>Fr. 19.00</b> KJ

### Befestigungen

Produkt	Einsatz	Stück	Preis pro Pack
<b>Terrassenschrauben</b>			
Ferax Terrassenschrauben V2A 5.5 x 60 / 70 mm	Nadelholz	100	<b>Fr. 71 / 85</b> KJ
Ferax Terrassenschrauben V4A 5.5 x 60 / 70 mm	Hartholz	100	<b>Fr. 106 /126</b> KJ
Ferax Terrassenschrauben V4S 5.5 x 40 mm	Alu	100	<b>Fr. 63</b> KJ

Ceko Fux Clip	100	<b>Fr. 31</b> KJ
Gecko Blitz	75	<b>Fr. 100</b> KJ
Gecko Anfang und Endstück	20	<b>Fr. 28</b> KJ

### Terrassen-Pads

Profi Unterlage, Gummigranulat, 90/90 mm, 3 mm / 8 mm	250	<b>Fr. 103 / 210</b> KJ
Profi Unterlage, Gummigranulat, 2300 x 77 mm, 8 mm	Rolle	<b>Fr. 15</b> KJ

### Stellfüsse aus PP

Ferax Porto	verschiedene Höhen	<b>Fr. 6 – 10 /Stk.</b> KJ
-------------	--------------------	----------------------------

**Abstand Unterkonstruktionen; Empfehlung: 40 - 50 cm**

Verbrauch Befestigungssysteme bei 40 - 50 cm Abstand: 20 - 24 Stk./m<sup>2</sup>  
plus Abschlüsse