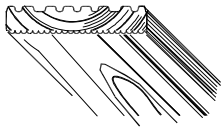


BODENBELÄGE

Lärche natur

gehobelt, Längskanten gerundet



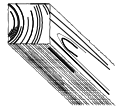
Bretter Lärche

eine Seite fein bzw. eine Seite grob geriffelt

Art.-Nr.	Maße cm L	Stärke mm	Einheit/ Palette	Stückpreis €exkl. USt.	Stückpreis €inkl. USt.
6650	400	23 x 118	20	18,69	22,43
4942	400	97 x 97		32,50	39,00
4955	199	40 x 100	10	9,09	10,91
4965	400	40 x 100	10	18,38	22,06
4956	199	40 x 120	10	11,06	13,27
4966	400	40 x 120	10	22,48	26,97
4980	500	40 x 120	10	28,08	33,69
4967	400	40 x 140	10	25,28	30,33
4985	400	40 x 120	20	22,43	26,92
4986	400	23 x 120	20	14,52	17,42
4987	400	40 x 100		16,46	19,75
4942	400	97 x 97		32,50	39,00

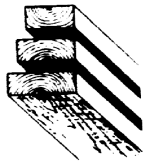
Kantholz Kiefer

druckimprägniert, grober Sägeschnitt, nicht gehobelt, als Unterkonstruktion für Holzterrassen geeignet



Kiefer druckimprägniert

gehobelt, Längskanten gerundet



Pfosten

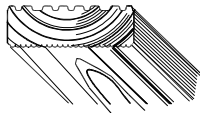
Pfosten beidseitig geriffelt

Bretter beidseitig geriffelt

(eine Seite fein, eine Seite grob geriffelt)

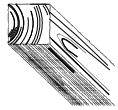
Pfosten einseitig geriffelt

So lange der Vorrat reicht!



Kantholz Kiefer

druckimprägniert, grober Sägeschnitt, nicht gehobelt, als Unterkonstruktion für Holzterrassen geeignet



Montagehilfe für Holzterrasse

- ① Schrauben aus Edelstahl (lt. ÖNORM A2)
- ② Terrassenbelag ca. 23 mm stark, z.B. Art.-Nr. 4986
- ③ Schraubenkopf verschwindet in Nut
- ④ Gewindestange 6 mm (Edelstahl) ermöglicht schnelle Trocknung und verhindert Staunässe
- ⑤ Unterlagskantholz z.B. Art.-Nr. 4942
- ⑥ Fundament in Frosttiefe

Tabelle für Unterkonstruktion

Belastungsannahme ca. 350 kg/m²:

Stärke mm Terrassenbelag	Abstand UK	Dimension cm UK	Abstand cm Fundamente
23	50	9/9	240
23	50	10/10	260
40	100	9/9	200
40	100	10/10	190

UK = Unterkonstruktion

