

KERTO® LVL FURNIERSCHICHTHOLZ

Stabförmige Querschnitte

Stärke in mm	45	57	60
--------------	----	----	----

Kerto® LVL T

Breite in mm	80/100/200	-	80/100/120/160/ 200/220/240
Länge in mm	6000*/13000	-	6000*/13000

Kerto® LVL S

Breite in mm	160/220	160/180/200/220/240	-
Länge in mm	13000	13000	-

Kerto® LVL L

Breite in mm	100/120/160/200/240	160/200/220/240	-
Länge in mm	13000	13000	-

Kerto® LVL Q

Breite in mm	280	360	-
Länge in mm	6000	6000	-

* 6000 mm nur in 45 x 80 mm oder 60 x 80 mm lieferbar



Plattenwerkstoffe

Stärke in mm	21	27	39	45	63
--------------	----	----	----	----	----

Kerto® LVL L (Auf Anfrage ab 39 mm auch erhältlich mit Stufenfalz.)

Breite in mm	1250	1250	600/1250	1250	-
Länge in mm	2500	6000	6000	6000	-

Kerto® LVL Q

Breite in mm	-	-	-	-	1250
Länge in mm	-	-	-	-	6000



Fotos: Metsä Wood

WUSSTEN SIE ?

KERTO® LVL KANN MAN MIT KLAMMERN, SCHRAUBEN ODER NÄGELN KURZERHAND BEFESTIGEN.
EBENSO KANN ES MIT ALLEN IM HOLZBAU ÜBLICHEN WERKZEUGEN UND MASCHINEN BEARBEITET WERDEN.

KERTO® LVL FURNIERSCHICHTHOLZ

AHMERKAMP
Holzimport/Holzgroßhandel/Holzfachmarkt



Anwendungsmöglichkeiten

Anwendungsmöglichkeiten	Ware		Stärke in mm	Breite in mm	Länge in mm
Ersatz für DUO/KVH Ständerwerk Sparren	Kerto T	egalisiert (light calibration)	mind. 70 % PEFC	45	80 6000 V
				45	100 13000 V
				45	200 13000 V
				60	80 6000 V
				60	100 13000 V
				60	120 13000 V
				60	160 13000 V
				60	200 13000 V
				60	220 13000 V
				60	240 13000 V
Ständerwerk Sparren	Kerto S	egalisiert (light calibration)	mind. 70 % PEFC	45	160 13000 V
				45	220 13000 V
Sparren	Kerto S	egalisiert (light calibration)	mind. 70 % PEFC	57	160 13000 V
				57	180 13000 V
				57	200 13000 V
				57	220 13000 V
				57	240 13000 V
Schwelle/Rähm Randbalken Sturzbereich	Kerto L	egalisiert (light calibration)	mind. 70 % PEFC	45	100 13000 V
				45	120 13000 V
				45	160 13000 V
				45	200 13000 V
				45	240 13000 V
				57	160 13000 V
				57	200 13000 V
				57	220 13000 V
				57	240 13000 V
				45	280 6000 V
Sturzbereich (hochbelastbar)	Kerto Q	egalisiert (light calibration)	mind. 70 % PEFC	57	360 6000 V
				63	1250 6000 V
				45	280 6000 V
Alternative zur 3-Schichtplatte Allzweckplatte, Renovierung, Elementbau etc.	Kerto L	egalisiert (light calibration)	mind. 70 % PEFC	21	1250 2500 V
				27	1250 6000 V
Schlankes Massivholz Bausystem (Auf Anfrage auch erhältlich mit Stufenfalz.)	Kerto L	egalisiert (light calibration)	mind. 70 % PEFC	39	600/ 1250 6000 V
				45	1250 6000 V

Die Qualitätsinfos finden Sie auch in der Kerto Broschüre auf S. 8-11

V Vechta

WIR ERWEITERN STETIG UNSER LAGERPROGRAMM!
HIER SIND SIE IMMER AUF DEM NEUESTEN STAND.

