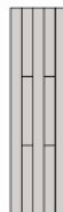


CLT- WAND Elemente

Stärke	Aussenlage	Aufbau	Lamellenstärke in mm						
			Q	L	Q	L	Q	L	Q
60 mm	quer	3	20	20	20				
70 mm	quer	3	20	30	20				
80 mm	quer	3	30	20	30				
90 mm	quer	3	30	30	30				
100 mm	quer	3	30	40	30				
110 mm	quer	3	40	30	40				
120 mm	quer	3	40	40	40				
100 mm	quer	5	20	20	20	20	20		
110 mm	quer	5	20	20	30	20	20		
120 mm	quer	5	30	20	20	20	30		
130 mm	quer	5	30	20	30	20	30		
140 mm	quer	5	30	20	40	20	30		
150 mm	quer	5	30	30	30	30	30		
160 mm	quer	5	40	20	40	20	40		

CLT- DECKEN&DACH Elemente

Stärke	Aussenlage	Aufbau	Lamellenstärke in mm						
			Q	L	Q	L	Q	L	Q
60 mm	längs	3	20	20	20				
70 mm	längs	3	20	30	20				
80 mm	längs	3	30	20	30				
90 mm	längs	3	30	30	30				
100 mm	längs	3	40	20	40				
110 mm	längs	3	40	30	40				
120 mm	längs	3	40	40	40				
100 mm	längs	5	20	20	20	20	20		
110 mm	längs	5	20	20	30	20	20		
120 mm	längs	5	30	20	20	20	30		
130 mm	längs	5	30	20	30	20	30		
140 mm	längs	5	40	20	20	20	40		
150 mm	längs	5	40	20	30	20	40		
160 mm	längs	5	40	20	40	20	40		
170 mm	längs	5	40	30	30	30	40		
180 mm	längs	5	40	30	40	30	40		
190 mm	längs	5	40	40	30	40	40		
200 mm	längs	5	40	40	40	40	40		
180 mm	längs	7	20	40	20	20	40	40	20
200 mm	längs	7	20	40	20	40	20	40	20
220 mm	längs	7	30	40	30	20	30	40	30
240 mm	längs	7	30	40	30	40	30	40	30


 Decklage der Plattenrichtung -> **quer**

 Decklage der Plattenrichtung -> **längs**