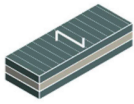


CLT-Wandelemente

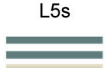
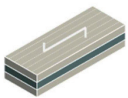
Die Faserrichtung der Decklagen verläuft immer parallel zu unseren Plattenbreiten.



Bezeichnung	Nennstärke in mm	Schichten in s	Lammellenaufbau					Verrechnungs- breiten in cm
			C	L	C	L	C	
CLT 60 C3s	60	3	20	20	20			245; 275; 295
CLT 80 C3s	80	3	20	40	20			245; 275; 295
CLT 90 C3s	90	3	30	30	30			245; 275; 295
CLT 100 C3s	100	3	30	40	30			245; 275; 295
CLT 110 C3s	110	3	40	30	40			245; 275; 295
CLT 120 C3s	120	3	40	40	40			245; 275; 295
CLT 100 C5s	100	5	20	20	20	20	20	245; 275; 295
CLT 120 C5s	120	5	30	20	20	20	30	245; 275; 295
CLT 140 C5s	140	5	40	20	20	20	40	245; 275; 295
CLT 150 C5s	150	5	30	30	30	30	30	245; 275; 295
CLT 160 C5s	160	5	40	20	40	20	40	245; 275; 295

CLT-Deckenelemente

Die Faserrichtung der Decklagen verläuft immer rechtwinklig zu unseren Plattenbreiten.



Bezeichnung	Nennstärke in mm	Schichten in s	Lammellenaufbau						Verrechnungs- breiten in cm	
			L	C	L	C	L	C		L
CLT 60 L3s	60	3	20	20	20					245; 275; 295
CLT 80 L3s	80	3	20	40	20					245; 275; 295
CLT 90 L3s	90	3	30	30	30					245; 275; 295
CLT 100 L3s	100	3	30	40	30					245; 275; 295
CLT 110 L3s	110	3	40	30	40					245; 275; 295
CLT 120 L3s	120	3	40	40	40					245; 275; 295
CLT 100 L5s	100	5	20	20	20	20	20			245; 275; 295
CLT 120 L5s	120	5	30	20	20	20	30			245; 275; 295
CLT 140 L5s	140	5	40	20	20	20	40			245; 275; 295
CLT 150 L5s	150	5	30	30	30	30	30			245; 275; 295
CLT 160 L5s	160	5	40	20	40	20	40			245; 275; 295
CLT 180 L5s	180	5	40	30	40	30	40			245; 275; 295
CLT 200 L5s	200	5	40	40	40	40	40			245; 275; 295
CLT 160 L5s-2*	160	5	60	40	60					245; 275; 295
CLT 180 L7s	180	7	30	20	30	20	30	20	30	245; 275; 295
CLT 200 L7s	200	7	20	40	20	40	20	40	20	245; 275; 295
CLT 240 L7s	240	7	30	40	30	40	30	40	30	245; 275; 295
CLT 220 L7s-2*	220	7	60	30	40	30	60			245; 275; 295
CLT 240 L7s-2*	240	7	80	20	40	20	80			245; 275; 295
CLT 260 L7s-2*	260	7	80	30	40	30	80			245; 275; 295
CLT 280 L7s-2*	280	7	80	40	40	40	80			245; 275; 295
CLT 300 L8s-2**	300	8	80	30	80	30	80			245; 275; 295
CLT 320 L8s-2**	320	8	80	40	80	40	80			245; 275; 295

* Decklagen bestehend aus 2 Längslagen

** Decklagen sowie die innere Lage bestehend aus 2 Längslagen

Nichtsichtqualität (beidseitig), Sichtqualität (einseitig), Industriesichtqualität (einseitig)

Bezeichnung der Platten: z.B.: CLT 100 C3s oder CLT 260 L7s-2 (L: Decklage längs, C: Decklage quer)