

Allowable span tables for roof-panels ISOCOP TL 120, tN = 0,50/0,50 mm



The given allowable spans are designed according to EN 14509 and on the base of German approval no. Z-10.49-574 for the worst load combination due of wind and emperature. The explanations given at page 2/40 are to be considered.

Table W.1: Snow Load

System	Color group	0,25	0,5	0,75	1	1,25	1,5	1,75	2	2,25	2,5	2,75	3	3,25	3,5	3,75	4	4,25	4,5	4,75	5	
1 - SPAN	I	40	40	40	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	
		9,33	8,70	7,03	5,61	4,70	4,08	3,62	3,27	2,99	2,76	2,58	2,42	2,29	2,17	2,07	1,98	1,90	1,83	1,77	1,71	
		60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
	II	40	40	40	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	
		9,33	8,70	7,03	5,61	4,70	4,08	3,62	3,27	2,99	2,76	2,58	2,42	2,29	2,17	2,07	1,98	1,90	1,83	1,77	1,71	
		60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
	III	40	40	40	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	
		9,33	8,70	7,03	5,61	4,70	4,08	3,62	3,27	2,99	2,76	2,58	2,42	2,29	2,17	2,07	1,98	1,90	1,83	1,77	1,71	
		60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
2 - SPAN	I	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	41	42	43	44	45	46	47	48
		8,04	5,84	4,68	3,96	3,46	3,10	2,82	2,59	2,41	2,26	2,12	2,01	1,92	1,83	1,76	1,69	1,63	1,57	1,52	1,48	
		60	60	60	60	60	64	67	70	73	75	77	80	82	84	86	88	90	92	94	96	
	II	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	41	42	43	44	45	46	47	48
		8,04	5,84	4,68	3,96	3,46	3,10	2,82	2,59	2,41	2,26	2,12	2,01	1,92	1,83	1,76	1,69	1,63	1,57	1,52	1,48	
		60	60	60	60	60	64	67	70	73	75	77	80	82	84	86	88	90	92	94	96	
	III	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	41	42	43	44	45	46	47	48
		8,04	5,84	4,68	3,96	3,46	3,10	2,82	2,59	2,41	2,26	2,12	2,01	1,92	1,83	1,76	1,69	1,63	1,57	1,52	1,48	
		60	60	60	60	60	64	67	70	73	75	77	80	82	84	86	88	90	92	94	96	
3 - SPAN	I	40	40	40	40	40	40	40	40	40	41	43	44	45	46	47	48	50	50	50	50	
		9,11	6,58	5,24	4,41	3,84	3,42	3,10	2,85	2,64	2,47	2,33	2,20	2,10	2,00	1,92	1,84	1,78	1,71	1,63	1,55	
		60	60	60	63	67	71	74	77	80	82	85	87	90	92	94	96	99	100	100	100	
	II	40	40	40	40	40	40	40	40	40	41	43	44	45	46	47	48	50	50	50	50	
		9,11	6,58	5,24	4,41	3,84	3,42	3,10	2,85	2,64	2,47	2,33	2,20	2,10	2,00	1,92	1,84	1,78	1,71	1,63	1,55	
		60	60	60	63	67	71	74	77	80	82	85	87	90	92	94	96	99	100	100	100	
	III	40	40	40	40	40	40	40	40	40	41	43	44	45	46	47	48	50	50	50	50	
		9,11	6,58	5,24	4,41	3,84	3,42	3,10	2,85	2,64	2,47	2,33	2,20	2,10	2,00	1,92	1,84	1,78	1,71	1,63	1,55	
		60	60	60	63	67	71	74	77	80	82	85	87	90	92	94	96	99	100	100	100	