

Płyta cienna, t cznik widoczny – 50

Grupa kolorów	Warunki obciążenia	Obciążenie kN/m ² w zależności od rozpiętości																		
		0,9	1,2	1,5	1,8	2,1	2,4	2,7	3,0	3,3	3,6	3,9	4,2	4,5	4,8	5,1	5,4	5,7	6,0	
układ jednoprzęsłowy																				
Gr. I kol. b. jasne	dociskanie	SGU	7,02	5,06	3,86	3,04	2,45	2,00	1,65	1,34	1,09	0,89	0,73	0,59	0,44	0,33	0,24	0,17	0,11	0,07
	odrywanie	SGN	10,56	7,92	6,33	4,72	3,46	2,65	2,10	1,70	1,4	1,18	1	0,87	0,75	0,66	0,59	0,52	0,47	0,42
		SGU	7,02	5,06	3,86	3,04	2,45	2,00	1,65	1,38	1,16	0,99	0,84	0,71	0,60	0,50	0,43	0,36	0,31	0,26
Gr. II kol. jasne	dociskanie	SGU	17,78	10,00	6,40	4,44	3,27	2,50	1,98	1,6	1,32	1,11	0,95	0,82	0,71	0,63	0,55	0,49	0,44	0,40
	odrywanie	SGN	7,02	5,06	3,86	3,04	2,45	2,00	1,65	1,34	1,09	0,89	0,73	0,59	0,44	0,33	0,24	0,17	0,11	0,07
		SGU	10,56	7,92	6,33	4,72	3,46	2,65	2,10	1,70	1,40	1,18	1,00	0,87	0,75	0,66	0,59	0,52	0,47	0,42
Gr. III kol. ciemne	dociskanie	SGU	7,02	5,06	3,86	3,04	2,45	2,00	1,65	1,38	1,13	0,93	0,77	0,63	0,53	0,42	0,32	0,24	0,18	0,13
	odrywanie	SGN	17,78	10	6,4	4,44	3,27	2,50	1,98	1,6	1,32	1,11	0,95	0,82	0,71	0,63	0,55	0,49	0,44	0,40
		SGU	7,02	5,06	3,86	3,04	2,45	2,00	1,65	1,34	1,09	0,89	0,73	0,59	0,44	0,33	0,24	0,17	0,11	0,07
układ dwuprzęsłowy																				
Gr. I kol. b. jasne	dociskanie	SGU	7,07	5,14	3,97	3,19	2,63	2,21	1,89	1,63	1,42	1,24	1,10	0,97	0,87	0,78	0,70	0,63	0,57	0,51
	odrywanie	SGN	8,24	6,05	4,74	3,87	3,26	2,81	2,41	1,70	1,02	0,63	0,39	0,24	0,14	0,08	0,04	0,00	0,00	0,00
		SGU	7,07	5,14	3,97	3,19	2,63	2,21	1,89	1,63	1,42	1,24	1,10	0,97	0,87	0,78	0,70	0,63	0,57	0,51
Gr. II kol. jasne	dociskanie	SGU	18,40	10,57	6,91	4,90	3,67	0,00	2,29	1,75	1,32	1,03	0,79	0,62	0,50	0,41	0,34	0,28	0,24	0,21
	odrywanie	SGN	7,07	5,14	3,97	3,19	2,63	2,21	1,89	1,63	1,42	1,24	1,10	0,97	0,87	0,78	0,70	0,63	0,57	0,51
		SGU	8,24	6,05	4,74	3,87	3,26	2,81	2,41	1,70	1,02	0,63	0,39	0,24	0,14	0,08	0,04	0,00	0,00	0,00
Gr. III kol. ciemne	dociskanie	SGU	7,07	5,14	3,97	3,19	2,63	2,21	1,89	1,63	1,42	1,24	1,10	0,97	0,87	0,78	0,70	0,63	0,57	0,51
	odrywanie	SGN	18,18	10,36	6,72	4,72	3,26	2,71	1,98	1,26	0,83	0,56	0,38	0,27	0,19	0,14	0,10	0,07	0,05	0,04
		SGU	7,07	5,14	3,97	3,19	2,63	2,21	1,89	1,63	1,42	1,24	1,10	0,97	0,87	0,78	0,70	0,63	0,57	0,51
układ trzyprzęsłowy																				
Gr. I kol. b. jasne	dociskanie	SGU	7,08	5,17	4,00	3,22	2,65	2,23	1,89	1,63	1,41	1,22	1,07	0,94	0,83	0,74	0,66	0,59	0,53	0,47
	odrywanie	SGN	8,24	6,05	4,74	3,87	3,26	2,23	2,23	1,46	1,00	0,72	0,53	0,41	0,32	0,26	0,21	0,17	0,15	0,12
		SGU	7,08	5,17	4,00	3,22	2,65	2,23	2,23	1,89	1,63	1,41	1,22	1,07	0,94	0,83	0,74	0,66	0,59	0,53
Gr. II kol. jasne	dociskanie	SGU	18,82	10,86	7,11	5,02	3,74	0,00	2,28	1,74	1,37	1,11	0,92	0,78	0,66	0,57	0,50	0,44	0,39	0,34
	odrywanie	SGN	7,08	5,17	4,00	3,22	2,65	2,23	2,23	1,89	1,63	1,41	1,22	1,07	0,94	0,83	0,74	0,66	0,59	0,53
		SGU	8,24	6,05	4,74	3,87	3,26	2,23	2,23	1,46	1,00	0,72	0,53	0,41	0,32	0,26	0,21	0,17	0,15	0,12
Gr. III kol. ciemne	dociskanie	SGU	7,08	5,17	4,00	3,22	2,65	2,23	1,89	1,63	1,41	1,22	1,07	0,94	0,83	0,74	0,66	0,59	0,53	0,47
	odrywanie	SGN	8,24	6,05	4,74	3,87	3,26	2,23	2,23	1,46	1,00	0,72	0,53	0,41	0,32	0,26	0,21	0,17	0,15	0,12
		SGU	7,08	5,17	4,00	3,22	2,65	2,23	2,23	1,89	1,63	1,41	1,22	1,07	0,94	0,83	0,74	0,66	0,59	0,53