

Płyta cienna, t cznik widoczny - 60

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	8,53	6,19	4,75	3,77	3,06	2,53	2,11	1,78	1,51	1,25	1,04	0,87	0,73	0,62	0,51	0,40	0,31	0,24
		SGN	11,06	8,30	6,64	5,53	4,15	3,18	2,51	2,04	1,68	1,41	1,2	1,04	0,9	0,8	0,7	0,63	0,56	0,51
	odrywanie	SGU	8,53	6,19	4,75	3,77	3,06	2,53	2,11	1,78	1,51	1,29	1,11	0,96	0,83	0,72	0,62	0,54	0,46	0,40
Gr. II kol. jasne	dociskanie	SGU	8,53	6,19	4,75	3,77	3,06	2,53	2,11	1,78	1,51	1,25	1,04	0,87	0,73	0,62	0,51	0,40	0,31	0,24
		SGN	11,06	8,3	6,64	5,53	4,15	3,18	2,51	2,04	1,68	1,41	1,2	1,04	0,9	0,8	0,7	0,63	0,56	0,51
	odrywanie	SGU	8,53	6,19	4,75	3,77	3,06	2,53	2,11	1,78	1,51	1,29	1,09	0,91	0,77	0,65	0,56	0,47	0,39	0,31
Gr. III kol. ciemne	dociskanie	SGU	21,33	12	7,68	5,33	3,92	3,00	2,37	1,92	1,59	1,33	1,14	0,98	0,85	0,75	0,66	0,59	0,53	0,48
		SGU	8,53	6,19	4,75	3,77	3,06	2,53	2,11	1,78	1,51	1,25	1,04	0,87	0,73	0,62	0,51	0,40	0,31	0,24
	odrywanie	SGU	11,06	8,3	6,64	5,53	4,15	3,18	2,51	2,04	1,68	1,41	1,2	1,04	0,9	0,8	0,7	0,63	0,56	0,51
Gr. I kol. b. jasne	dociskanie	SGU	8,57	6,26	4,86	3,92	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74	0,67
		SGN	8,77	6,45	5,06	4,14	3,49	3,01	2,63	2,35	2,03	1,81	1,65	1,42	1,27	1,17	1,10	1,00	0,93	0,86
	odrywanie	SGU	21,97	12,59	8,22	5,82	4,35	3,49	2,74	2,35	2,03	1,73	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74
Gr. II kol. jasne	dociskanie	SGU	8,57	6,26	4,86	3,92	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74	0,67
		SGN	8,77	6,45	5,06	4,14	3,49	3,01	2,63	2,35	2,03	1,81	1,65	1,42	1,27	1,17	1,10	1,00	0,93	0,86
	odrywanie	SGU	21,74	12,37	8,02	5,63	4,15	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74
Gr. III kol. ciemne	dociskanie	SGU	8,57	6,26	4,86	3,92	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74	0,67
		SGN	8,77	6,45	5,06	4,14	3,49	3,01	2,63	2,35	2,03	1,81	1,65	1,42	1,27	1,17	1,10	1,00	0,93	0,86
	odrywanie	SGU	21,40	12,05	7,71	5,35	3,93	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74
układ dwuprzęsłowy																				
Gr. I kol. b. jasne	dociskanie	SGU	8,57	6,26	4,86	3,92	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74	0,67
		SGN	8,77	6,45	5,06	4,14	3,49	3,01	2,63	2,35	2,03	1,81	1,65	1,42	1,27	1,17	1,10	1,00	0,93	0,86
	odrywanie	SGU	21,97	12,59	8,22	5,82	4,35	3,49	2,74	2,35	2,03	1,73	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74
Gr. II kol. jasne	dociskanie	SGU	8,57	6,26	4,86	3,92	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74	0,67
		SGN	8,77	6,45	5,06	4,14	3,49	3,01	2,63	2,35	2,03	1,81	1,65	1,42	1,27	1,17	1,10	1,00	0,93	0,86
	odrywanie	SGU	21,74	12,37	8,02	5,63	4,15	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74
Gr. III kol. ciemne	dociskanie	SGU	8,57	6,26	4,86	3,92	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74	0,67
		SGN	8,77	6,45	5,06	4,14	3,49	3,01	2,63	2,35	2,03	1,81	1,65	1,42	1,27	1,17	1,10	1,00	0,93	0,86
	odrywanie	SGU	21,40	12,05	7,71	5,35	3,93	3,24	2,74	2,35	2,03	1,78	1,57	1,39	1,24	1,11	1,00	0,90	0,81	0,74
układ trzyprzęsłowy																				
Gr. I kol. b. jasne	dociskanie	SGU	8,59	6,28	4,89	3,95	3,27	2,76	2,36	2,04	1,78	1,56	1,37	1,21	1,08	0,96	0,86	0,77	0,70	0,63
		SGN	8,77	6,45	5,06	4,14	3,49	3,01	2,63	2,35	2,03	1,81	1,65	1,42	1,27	1,17	1,10	1,00	0,93	0,86
	odrywanie	SGU	22,42	12,92	8,45	5,98	4,45	3,49	2,76	2,36	2,04	1,78	1,56	1,37	1,21	1,08	0,96	0,86	0,77	0,70
Gr. II kol. jasne	dociskanie	SGU	8,59	6,28	4,89	3,95	3,27	2,76	2,36	2,04	1,78	1,56	1,37	1,21	1,08	0,96	0,86	0,77	0,70	0,63
		SGN	8,77	6,45	5,06	4,14	3,49	3,01	2,63	2,35	2,03	1,81	1,65	1,42	1,27	1,17	1,10	1,00	0,93	0,86
	odrywanie	SGU	22,02	12,57	8,15	5,72	4,15	3,27	2,76	2,36	2,04	1,78	1,56	1,37	1,21	1,08	0,96	0,86	0,77	0,70
Gr. III kol. ciemne	dociskanie	SGU	8,59	6,28	4,89	3,95	3,27	2,76	2,36	2,04	1,78	1,56	1,37	1,21	1,08	0,96	0,86	0,77	0,70	0,63
		SGN	8,77	6,45	5,06	4,14	3,49	3,01	2,63	2,35	2,03	1,81	1,65	1,42	1,27	1,17	1,10	1,00	0,93	0,86
	odrywanie	SGU	21,43	12,05	7,70	5,34	3,10	3,27	2,76	2,36	2,04	1,78	1,56	1,37	1,21	1,08	0,96	0,86	0,77	0,70