

PAR 72

VALKOINEN		KELTAINEN		SININEN		PUNAINEN	
CR 72,3 SLOPE 128		CR 70,7 SLOPE 125		CR 68,9 SLOPE 121		CR 68,0 SLOPE 119	
Tarkka tasoitus	Pelitas.	Tarkka tasoitus	Pelitas.	Tarkka tasoitus	Pelitas.	Tarkka tasoitus	Pelitas.
+4,2 - +3,4	-4	+3,7 - +2,9	-5	+4,1 - +3,2	-7	+4,2 - +3,4	-8
+3,3 - +2,5	-3	+2,8 - +2,0	-4	+3,1 - +2,3	-6	+3,3 - +2,4	-7
+2,4 - +1,5	-2	+1,9 - +1,1	-3	+2,2 - +1,4	-5	+2,3 - +1,5	-6
+1,4 - +0,8	-1	+1,0 - +0,2	-2	+1,3 - +0,4	-4	+1,4 - +0,5	-5
+0,7 - 0,1	0	+0,1 - 0,7	-1	+0,3 - 0,5	-3	+0,4 - 0,4	-4
0,2 - 1,0	1	0,8 - 1,6	0	0,6 - 1,4	-2	0,5 - 1,4	-3
1,1 - 1,9	2	1,7 - 2,5	1	1,5 - 2,4	-1	1,5 - 2,3	-2
2,0 - 2,8	3	2,6 - 3,4	2	2,5 - 3,3	0	2,4 - 3,3	-1
2,9 - 3,7	4	3,5 - 4,3	3	3,4 - 4,2	1	3,4 - 4,2	0
3,8 - 4,5	5	4,4 - 5,2	4	4,3 - 5,2	2	4,3 - 5,2	1
4,6 - 5,4	6	5,3 - 6,1	5	5,3 - 6,1	3	5,3 - 6,1	2
5,5 - 6,3	7	6,2 - 7,0	6	6,2 - 7,0	4	6,2 - 7,1	3
6,4 - 7,2	8	7,1 - 7,9	7	7,1 - 8,0	5	7,2 - 8,0	4
7,3 - 8,1	9	8,0 - 8,8	8	8,1 - 8,9	6	8,1 - 9,0	5
8,2 - 9,0	10	8,9 - 9,7	9	9,0 - 9,8	7	9,1 - 9,9	6
9,1 - 9,8	11	9,8 - 10,6	10	9,9 - 10,8	8	10,0 - 10,9	7
9,9 - 10,7	12	10,7 - 11,5	11	10,9 - 11,7	9	11,0 - 11,8	8
10,8 - 11,6	13	11,6 - 12,4	12	11,8 - 12,7	10	11,9 - 12,8	9
11,7 - 12,5	14	12,5 - 13,3	13	12,8 - 13,6	11	12,9 - 13,7	10
12,6 - 13,4	15	13,4 - 14,2	14	13,7 - 14,5	12	13,8 - 14,7	11
13,5 - 14,3	16	14,3 - 15,1	15	14,6 - 15,5	13	14,8 - 15,6	12
14,4 - 15,1	17	15,2 - 16,0	16	15,6 - 16,4	14	15,7 - 16,6	13
15,2 - 16,0	18	16,1 - 16,9	17	16,5 - 17,3	15	16,7 - 17,5	14
16,1 - 16,9	19	17,0 - 17,8	18	17,4 - 18,3	16	17,6 - 18,5	15
17,0 - 17,8	20	17,9 - 18,8	19	18,4 - 19,2	17	18,6 - 19,4	16
17,9 - 18,7	21	18,9 - 19,7	20	19,3 - 20,1	18	19,5 - 20,4	17
18,8 - 19,5	22	19,8 - 20,6	21	20,2 - 21,1	19	20,5 - 21,3	18
19,6 - 20,4	23	20,7 - 21,5	22	21,2 - 22,0	20	21,4 - 22,3	19
20,5 - 21,3	24	21,6 - 22,4	23	22,1 - 22,9	21	22,4 - 23,2	20
21,4 - 22,2	25	22,5 - 23,3	24	23,0 - 23,9	22	23,3 - 24,2	21
22,3 - 23,1	26	23,4 - 24,2	25	24,0 - 24,8	23	24,3 - 25,1	22
23,2 - 24,0	27	24,3 - 25,1	26	24,9 - 25,7	24	25,2 - 26,1	23
24,1 - 24,8	28	25,2 - 26,0	27	25,8 - 26,7	25	26,2 - 27,0	24
24,9 - 25,7	29	26,1 - 26,9	28	26,8 - 27,6	26	27,1 - 28,0	25
25,8 - 26,6	30	27,0 - 27,8	29	27,7 - 28,5	27	28,1 - 28,9	26
26,7 - 27,5	31	27,9 - 28,7	30	28,6 - 29,5	28	29,0 - 29,9	27
27,6 - 28,4	32	28,8 - 29,6	31	29,6 - 30,4	29	30,0 - 30,8	28
28,5 - 29,3	33	29,7 - 30,5	32	30,5 - 31,3	30	30,9 - 31,8	29
29,4 - 30,1	34	30,6 - 31,4	33	31,4 - 32,3	31	31,9 - 32,7	30
30,2 - 31,0	35	31,5 - 32,3	34	32,4 - 33,2	32	32,8 - 33,7	31
31,1 - 31,9	36	32,4 - 33,2	35	33,3 - 34,1	33	33,8 - 34,6	32
32,0 - 32,8	37	33,3 - 34,1	36	34,2 - 35,1	34	34,7 - 35,6	33
32,9 - 33,7	38	34,2 - 35,0	37	35,2 - 36,0	35	35,7 - 36,0	34
33,8 - 34,6	39	35,1 - 35,9	38			37,0	35
34,7 - 35,4	40	36,0	39			38,0	36
35,5 - 36,0	41					39,0	37
						40,0	38
						41,0	39
						42,0	40
						43,0	41
						44,0	42
						45,0	43
						46,0	44
						47,0	45

Pelitasoituksen laskennallinen kaava:

Tarkka tasoitus x Slope + (CR - 72)