

KELTAINEN		SININEN		PUNAINEN	
CR	76,7	CR	74,5	CR	73,3
SLOPE	131	SLOPE	126	SLOPE	124
Tarkka tasoitus	Pelitas.	Tarkka tasoitus	Pelitas.	Tarkka tasoitus	Pelitas.
+3,6 - +2,8	1	+3,5 - +2,7	-1	+3,4 - +2,6	-2
+2,7 - +1,9	2	+2,6 - +1,8	0	+2,5 - +1,7	-1
+1,8 - +1,1	3	+1,7 - +0,9	1	+1,6 - +0,8	0
+1,0 - +0,2	4	+0,8 - +0,1	2	+0,7 - 0,1	1
+0,1 - 0,6	5	0,0 - 0,8	3	0,2 - 1,0	2
0,7 - 1,5	6	0,9 - 1,7	4	1,1 - 2,0	3
1,6 - 2,4	7	1,8 - 2,6	5	2,1 - 2,9	4
2,5 - 3,2	8	2,7 - 3,5	6	3,0 - 3,8	5
3,3 - 4,1	9	3,6 - 4,4	7	3,9 - 4,7	6
4,2 - 5,0	10	4,5 - 5,3	8	4,8 - 5,6	7
5,1 - 5,8	11	5,4 - 6,2	9	5,7 - 6,5	8
5,9 - 6,7	12	6,3 - 7,1	10	6,6 - 7,4	9
6,8 - 7,5	13	7,2 - 8,0	11	7,5 - 8,3	10
7,6 - 8,4	14	8,1 - 8,9	12	8,4 - 9,2	11
8,5 - 9,3	15	9,0 - 9,8	13	9,3 - 10,2	12
9,4 - 10,1	16	9,9 - 10,7	14	10,3 - 11,1	13
10,2 - 11,0	17	10,8 - 11,6	15	11,2 - 12,0	14
11,1 - 11,9	18	11,7 - 12,5	16	12,1 - 12,9	15
12,0 - 12,7	19	12,6 - 13,4	17	13,0 - 13,8	16
12,8 - 13,6	20	13,5 - 14,3	18	13,9 - 14,7	17
13,7 - 14,4	21	14,4 - 15,2	19	14,8 - 15,6	18
14,5 - 15,3	22	15,3 - 16,1	20	15,7 - 16,5	19
15,4 - 16,2	23	16,2 - 17,0	21	16,6 - 17,4	20
16,3 - 17,0	24	17,1 - 17,9	22	17,5 - 18,4	21
17,1 - 17,9	25	18,0 - 18,8	23	18,5 - 19,3	22
18,0 - 18,8	26	18,9 - 19,7	24	19,4 - 20,2	23
18,9 - 19,6	27	19,8 - 20,6	25	20,3 - 21,1	24
19,7 - 20,5	28	20,7 - 21,5	26	21,2 - 22,0	25
20,6 - 21,3	29	21,6 - 22,4	27	22,1 - 22,9	26
21,4 - 22,2	30	22,5 - 23,3	28	23,0 - 23,8	27
22,3 - 23,1	31	23,4 - 24,2	29	23,9 - 24,7	28
23,2 - 23,9	32	24,3 - 25,1	30	24,8 - 25,6	29
24,0 - 24,8	33	25,2 - 26,0	31	25,7 - 26,6	30
24,9 - 25,7	34	26,1 - 26,9	32	26,7 - 27,5	31
25,8 - 26,5	35	27,0 - 27,8	33	27,6 - 28,4	32
26,6 - 27,4	36	27,9 - 28,6	34	28,5 - 29,3	33
27,5 - 28,2	37	28,7 - 29,5	35	29,4 - 30,2	34
28,3 - 29,1	38	29,6 - 30,4	36	30,3 - 31,1	35
29,2 - 30,0	39	30,5 - 31,3	37	31,2 - 32,0	36
30,1 - 30,8	40	31,4 - 32,2	38	32,1 - 32,9	37
30,9 - 31,7	41	32,3 - 33,1	39	33,0 - 33,8	38
31,8 - 32,6	42	33,2 - 34,0	40	33,9 - 34,8	39
32,7 - 33,4	43	34,1 - 34,9	41	34,9 - 35,7	40
33,5 - 34,3	44	35,0 - 35,8	42	35,8 - 36,0	41
34,4 - 35,1	45	35,9 - 36,0	43	37,0	42
35,2 - 36,0	46			38,0	43
				39,0	44
				40,0	45
				41,0	46
				42,0	47
				43,0	48
				44,0	50
				45,0	51
				46,0	52
				47,0	53
				48,0	54
				49,0	55
				50,0	56
				51,0	57
				52,0	58
				53,0	59
				54,0	61

Pelitasoituksen laskennallinen kaava:

$$\text{Tarkka tasoitus} \times \text{Slope} + (\text{CR}-72)$$