

LISA 4. KESKKONNAMINISTRI MÄÄRUSE NR 52 (RT I, 14.01.2020, 9) KOHASE LÕIMISEANALÜÜSIDE ARVUTUSLIKU TEISENDAMISE TULEMUSED (EVS)

Jrk. nr	Puuraugu/k aevandi nr.	Proovi		Teisenduse tulemus, sõelte läbandid, %																		Kokku, %	Kruus >31,5 mm, %	Liiv 0.063... 31.5 mm, %	Savi- ja tolmu- sisaldus <0,063 mm, %	Proovi usaldusväärsus maavara klassifitseerimisel	Maavara liik**	
		nr	jääk- paksus, m	Osajäägid sõeltel, %																								
				125	80	63	40	31,5	20	16	12,5	8	6,3	4	2	1	0,5	0,25	0,125	0,063	<0,063							
1	K-8/06	20*	1,4	100	98,2	87,1	69,8	63,5	51,4	49,7	47,8	44,5	42,8	39,8	35,2	28,9	20,5	12,0	5,8	3,6		100	36,5	59,8	3,6	ei sobi	-	
				0,0	1,8	11,1	17,3	6,3	12,1	1,7	1,9	3,3	1,7	3,0	4,6	6,3	8,4	8,5	6,1	2,2	3,6							
2		21	1,2	100	100	95,6	76,5	71,0	60,4	57,7	54,6	50,4	48,8	45,5	39,5	32,3	22,5	11,7	4,7	2,7		100	29,0	68,3	2,7	sobib § 48 17 p1 alusel	EL	
				0,0	0,0	4,4	19,1	5,5	10,5	2,8	3,1	4,2	1,6	3,3	5,9	7,2	9,8	10,7	7,0	2,0	2,7							
3	Š-11/08	6-1	0,8	100,0	82,3	77,7	70,5	65,2	55,3	51,3	47,0	40,5	37,7	34,2	31,1	26,8	20,3	12,0	5,3	3,0		100	34,8	62,2	3,0	sobib § 48 17 p1 alusel	EL	
				0,0	17,7	4,6	7,2	5,2	10,0	3,9	4,4	6,5	2,7	3,5	3,1	4,3	6,5	8,3	6,7	2,2	3,0							
4	Š-13/08	7-1	0,9	100,0	95,3	85,5	70,1	64,0	52,4	49,6	46,4	40,9	38,2	34,7	31,8	26,9	19,3	10,9	4,8	2,8		100	36,0	61,2	2,8	sobib § 48 17 p2 alusel	EK	
				0,0	4,7	9,9	15,4	6,1	11,6	2,9	3,2	5,5	2,8	3,4	2,9	4,9	7,6	8,4	6,1	2,0	2,8							
5	Š-14/08	3-2*	0,6	100,0	100,0	99,3	96,5	94,2	89,8	87,8	85,6	81,4	79,0	75,8	71,5	61,6	44,8	23,7	8,8	4,7		100	5,8	89,5	4,7	ei sobi	-	
				0,0	0,0	0,7	2,8	2,3	4,4	2,0	2,2	4,2	2,4	3,2	4,4	9,9	16,8	21,1	15,0	4,1	4,7							
6	Š-16/08	2-1*	1,0	100,0	100,0	95,5	76,2	74,8	72,0	70,8	69,6	67,0	65,5	63,2	59,9	53,1	40,4	22,5	8,3	4,4		100	25,2	70,4	4,4	ei sobi	-	
				0,0	0,0	4,5	19,3	1,5	2,8	1,1	1,3	2,6	1,5	2,2	3,4	6,8	12,7	17,9	14,3	3,9	4,4							
7		2-2	2,2	100,0	100,0	100,0	100,0	99,3	98,0	96,9	95,6	93,3	91,9	89,8	85,8	78,1	62,7	36,3	12,4	6,2		100	0,7	93,2	6,2	sobib § 48 16 alusel	TL	
				0,0	0,0	0,0	0,0	0,7	1,3	1,1	1,2	2,4	1,3	2,2	3,9	7,8	15,4	26,4	23,9	6,2	6,2							
8	Š-17/08	1-2	2,2	100,0	100,0	98,2	90,4	85,5	76,3	73,4	70,2	65,2	62,8	59,7	55,9	48,7	36,2	20,6	9,4	5,8		100	14,5	79,8	5,8	sobib § 48 16 alusel	TL	
				0,0	0,0	1,8	7,8	4,9	9,3	2,9	3,2	5,1	2,3	3,2	3,7	7,2	12,4	15,6	11,3	3,6	5,8							
9		1-1	2,9	100,0	100,0	100,0	100,0	98,8	96,6	95,3	93,8	91,0	89,3	87,0	84,1	76,9	59,8	33,4	11,5	5,9		100	1,2	93,0	5,9	sobib § 48 16 alusel	TL	
				0,0	0,0	0,0	0,0	1,2	2,2	1,3	1,5	2,9	1,7	2,3	3,0	7,2	17,1	26,5	21,9	5,6	5,9							
10	Š-10/23	10-1	1,9	100,0	89,5	89,5	85,1	82,5	81,1	79,7	79,0	77,2	76,1	73,8	69,1	61,1	44,8	26,3	14,8	9,7		100	17,5	72,8	9,7	-	TL	
				0,0	10,5	0,0	4,4	2,6	1,4	1,4	0,7	1,8	1,1	2,3	4,7	8,0	16,3	18,5	11,5	5,1	9,7							
11	Š-12/23	12-1	3,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	99,2	98,9	98,6	97,9	97,5	96,5	93,0	87,7	66,5	31,0	11,4	6,7		100	0,0	93,3	6,7	-	TL	
				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,3	0,3	0,7	0,4	1,0	3,5	5,3	21,2	35,5	19,6	4,7	6,7							
12	Š-15/23	15-1	1,4	100,0	100,0	100,0	86,5	86,5	82,2	81,2	80,1	77,6	76,3	73,5	68,5	59,7	43,5	25,3	13,2	8,0		100	13,5	78,5	8,0	-	TL	
				0,0	0,0	0,0	13,5	0,0	4,3	1,0	1,1	2,5	1,3	2,8	5,0	8,8	16,2	18,2	12,1	5,2	8,0							
Plokk 50 aT min				0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,8	0,3	0,3	0,7	0,4	1,0	2,9	4,3	6,5	8,3	6,1	2,0	2,8			0,0	61,2	2,8	EL	
Plokk 50 aT max				0,0	17,7	9,9	15,4	6,1	11,6	3,9	4,4	6,5	2,8	3,5	5,0	8,8	21,2	35,5	23,9	6,2	9,7			36,0	93,3	9,7	EK	
Plokk 50 aT keskmine			17,3	100,0	97,8	96,5	91,5	89,4	85,2	83,6	82,0	79,2	77,7	75,4	71,5	64,7	49,2	26,5	10,7	6,2		100	10,6	83,2	6,2	TL		
				0,0	2,2	1,3	5,0	2,1	4,2	1,6	1,6	2,9	1,4	2,3	3,9	6,8	15,5	22,6	15,8	4,5	6,2							

Proovide usaldusväärsust on hinnatud Keskkonnaministri määruse nr 52 (RT I, 14.01.2020, 9) § 48 lõigete 6 ja 7 alusel.

*Maavara keskmiste näitajate arvutamisel ei kasutatud proove, mis arvutusliku teisendamise järel liigitusid ebausaldusväärseks.

**EL - ehitusliiv, TL- täiteliiv, EK - ehituskruus