

Kruusa ja liiva fraktsioonide sisaldus looduslikus materjalis plokki 4 aT piires

Jrk nr	Kaevandi nr	Proovi nr	Proovitud intervall, m		Proovi pikkus, m	Kruusa sisaldus proovis, %	Liiva sisaldus proovis, %	Sõela läbind, %																	Maavara liik*		
			alates	kuni				125	90	80	63	40	31.5	20	16	12.5	8	6.3	4	2	1	0.5	0.25	0.125		< 0.063 f	
Plokk 4 aT																											
1	K-1-24	1-24-1	0.0	1.0	1.0	18	82	100	96	96	93	85	82	73	70	66	61	58	55	51	45	26	5	2	1.7	EL	
2	K-1-24	1-24-2	1.0	2.2	1.2	4	96	100	100	100	100	98	96	92	90	87	82	80	76	70	59	35	5	2	1.2	EL	
3	K-2-24	2-24-1	0.0	0.7	0.7	26	74	100	100	98	93	80	74	63	60	56	50	48	45	41	36	22	5	3	2.7	EL	
4	K-2-24	2-24-2	0.7	1.4	0.7	8	92	100	100	100	100	97	92	86	83	80	76	73	70	67	61	41	6	1	0.7	EL	
5	K-2-24	2-24-3	1.4	2.7	1.3	2	98	100	100	100	100	99	98	94	93	91	87	86	84	80	73	54	6	1	1.0	EL	
6	K-3-24	3-24-1	0.1	1.3	1.2	23	77	100	100	100	93	84	77	67	62	58	49	46	41	35	28	17	4	3	2.1	EL	
7	K-3-24	3-24-2	1.3	2.2	0.9	7	93	100	100	100	100	97	93	87	85	81	76	74	70	65	57	38	8	4	4.2	EL	
8	K-4-24	4-24-1	0.6	1.2	0.6	19	81	100	100	100	91	83	81	73	69	66	60	58	54	49	42	29	10	6	4.6	EL	
9	K-4-24	4-24-2	1.2	1.8	0.6	0	100	100	100	100	100	100	100	99	98	97	95	94	92	88	76	48	9	1	0.7	EL	
10	K-5-24	5-24-1	0.6	1.8	1.2	24	76	100	100	100	95	82	76	66	62	56	50	47	43	38	32	21	5	2	1.4	EL	
11	K-5-24	5-24-2	1.8	2.4	0.6	1	99	100	100	100	100	100	99	99	98	97	96	95	94	93	91	79	24	2	1.6	EL	
12	K-6-24	6-24-1	0.4	1.4	1.0	14	86	100	100	100	97	91	86	77	72	66	60	56	50	43	34	19	4	1	1.0	EL	
13	K-7-24	7-24-1	0.2	0.8	0.6	19	81	100	100	100	98	89	81	70	66	62	54	52	48	43	37	24	5	2	1.9	EL	
14	K-7-24	7-24-2	0.8	2.4	1.6	3	97	100	100	100	100	99	97	95	94	92	89	88	86	83	76	48	6	1	0.7	EL	
15	K-8-24	8-24-1	0.2	1.0	0.8	18	82	100	100	97	95	88	82	72	70	66	60	58	54	50	44	27	8	4	3.6	EL	
16	K-8-24	8-24-2	1.0	2.2	1.2	0	100	100	100	100	100	100	100	100	99	98	97	97	96	94	92	79	20	2	1.4	EL	
Plokk 4 aT kaalutud keskmised näitajad					15.2	11.0	89.0	100	100	99	97	92	89	83	80	77	72	70	67	63	56	38	8	2	1.8	EL	

*Maavara liik: EL - ehitusliiv