

TÄIENDAVA VARU KRUUSA JA LIIVA FRAKTSIOONIDE SISALDUS LOODUSLIKUS MATERJALIS

Jrk nr	Uuringu- punkti nr	Proovi nr	Proovitud intervall, m		Proovi pikkus, m	Kruusa kogu proovis, %	Liiva % koos savi ja tolмага kogu proovis	Osajäägid sõeltel massi %-des											Kokku, %	Liiva peensus- moodul (Mp)	Mavara liik*	
			Täisjäägid sõeltel massi %-des																			
			70	40				20	10	5	2.5	1.25	0.63	0.315	0.16	0.05	<0.05					
1	K-1	1	0.3	3.6	3.3	77.7	22.3	20.93	31.13	18.55	4.39	2.66	2.43	2.22	1.52	0.91	0.64	1.15	13.47	100.0	1.3	EK
								20.9	52.1	70.6	75.0	77.7	80.1	82.3	83.8	84.7	85.4	86.5	100.0			
2	K-3	2	0.4	2.7	2.3	82.9	17.1	0.00	55.48	16.60	6.58	4.20	2.29	2.00	1.62	1.32	1.13	1.26	7.52	100.0	1.6	EK
								0.0	55.5	72.1	78.7	82.9	85.2	87.2	88.8	90.1	91.2	92.5	100.0			
2	K-9	8	0.6	2.0	1.4	77.9	22.1	18.64	28.56	19.11	6.24	5.32	3.16	2.33	3.16	2.90	1.30	3.84	5.44	100.0	1.9	EK
								18.6	47.2	66.3	72.6	77.9	81.0	83.4	86.5	89.4	90.7	94.6	100.0			
3	Pa/K-12	11	0.3	4.1	3.8	85.2	14.8	12.46	42.72	21.84	5.09	3.11	1.63	2.45	4.37	3.67	1.17	0.73	0.76	100.0	2.7	EK
4		16	4.1	6.0	1.9	86.3	13.7	28.00	20.91	23.18	9.40	4.78	2.10	1.92	3.74	3.45	1.32	0.59	0.61			
								28.0	48.9	72.1	81.5	86.3	88.4	90.3	94.0	97.5	98.8	99.4	100.0			
5	Pa/K-13	12	0.4	3.0	2.6	85.2	14.8	24.7	41.1	11.0	5.2	3.3	2.1	1.5	1.8	3.8	1.8	2.0	1.7	100.0	2.1	EK
6		17	3.0	5.7	2.7	45.6	54.4	0.0	12.4	18.2	10.5	4.5	8.9	8.3	13.3	12.3	5.1	3.5	3.0			
								0.0	12.4	30.6	41.1	45.6	54.5	62.9	76.1	88.4	93.5	97.0	100.0			
Täiendava maavara loodusliku materjali kaalutud keskmised näitajad (plokk 2 aT)					18.0	77.1	22.9	14.4	34.0	18.4	6.5	3.7	3.2	3.0	4.3	4.1	1.8	1.7	4.8	100.0	2.2	EK
								14.4	48.5	66.9	73.4	77.1	80.3	83.4	87.7	91.8	93.5	95.2	100.0			

\* Maavara liik: EK Ehituskruus