

ANNEX 8. Settlements during stabilisation time (II-stage's test program), 1 page

	binder	code	amount [kg/m <sup>3</sup> ]	cement [kg/m <sup>3</sup> ]	ash [kg/m <sup>3</sup> ]	settlement <sub>1, d</sub> [%]	settlement <sub>3, d</sub> [%]	settlement <sub>28, d</sub> [%]	
Tv-mix PA4, 0,5-3 m 1:1:1	PortlandCe	TA-1	200	200	0	19,0	20,2	20,2	
		TA-2	300	300	0	18,9	20,2	20,2	
		TA-3	100+200	100	200	18,5	19,0	19,4	
	PortlandCe + ash1	TA-4	100+250	100	250	16,0	17,2	17,2	
		TA-5	100+300	100	300	14,8	15,1	15,1	
		TA-6	140+150	140	150	17,5	18,7	19,2	
	PortlandCe + ash3	TA-7	70+200	70	200	16,2	17,4	17,7	
		TA-8	70+250	70	250	14,1	15,0	15,5	
		TA-9	70+300	70	300	9,9	10,2	10,2	
		TA-10	100+150	100	150	16,8	17,9	18,5	
		TA-11	100+200	100	200	9,4	10,0	10,0	
	PortlandCe + ash3	TA-12	100+250	100	250	13,1	13,8	13,8	
		TA-13	140+150	140	150	15,7	17,2	17,4	
		TA-14	140+200	140	200	15,2	15,8	15,8	
		TA-15	140+250	140	250	13,6	12,8	13,8	
code									
Tv-mix PA1, 0,5-1,5 m 1:1	PortlandCe	TA-16	250	250	0	18,6	18,9	19,1	
		TA-17	100+150	100	150	17,0	17,6	17,9	
		TA-18	100+200	100	200	14,0	14,6	15,2	
	PortlandCe + ash3	TA-19	100+250	100	250	11,5	11,8	12,3	
		TA-20	250	250	0	5,0	5,0	5,0	
		TA-21	70+200	70	200	6,0	6,4	6,4	
	PortlandCe	TA-22	100+200	100	200	5,5	5,8	5,8	
		TA-23	140+200	140	200	4,7	5,4	5,4	
		TA-24	250	250	0	14,3	14,8	15,3	
	PortlandCe + ash3	TA-25	70+200	70	200	11,5	12,4	12,9	
		TA-26	100+200	100	200	12,1	12,8	13,3	
		TA-27	140+200	140	200	9,8	10,1	10,7	
	code								
	Tv-mix PA3, 0,5-2 m 1:1	PortlandCe	TA-28	250	250	0	22,8	24,4	25,6
			TA-29	100+150	100	150	19,0	19,8	20,7
TA-30			100+200	100	200	18,4	19,4	19,6	
PortlandCe + ash3		TA-31	100+250	100	250	15,7	16,2	16,6	
		TA-32	250	250	0	23,6	25,1	27,7	
		TA-33	70+200	70	200	18,9	19,5	20,3	
PortlandCe + ash3		TA-34	100+200	100	200	17,7	18,4	18,9	
		TA-35	140+200	140	200	16,5	17,5	17,5	
		TA-36	250	250	0	18,4	19,9	20,3	
PortlandCe + ash3		TA-37	70+200	70	200	11,1	12,4	13,0	
		TA-38	100+200	100	200	15,3	16,5	17,0	
		TA-39	140+200	140	200	13,9	14,9	14,9	
code									
Tv PA3a+PA3e, 1-2 m		PortlandCe	TA-36	250	250	0	18,4	19,9	20,3
			TA-37	70+200	70	200	11,1	12,4	13,0
	TA-38		100+200	100	200	15,3	16,5	17,0	
	PortlandCe + ash3	TA-39	140+200	140	200	13,9	14,9	14,9	
		code							