

Hoofdgroep	Onderwerp	Aspect	Methode	Frequentie	Registratie	
BETON	PA1	Mengselsamenstelling zelfverdichtend beton	NEN-EN 206 art. 4 en 6	NEN-EN 206 art. 8	Bij elk nieuw mengsel	Ja (4)
	PA2	Viscositeit	NEN-EN 206 art. 4.2.2: - Vloeimaat $t_{500}(3)$ of - Trechertijd (3)	NEN-EN 12350-8 NEN-EN 12350-9	Bij elk nieuw mengsel	Ja (4)
	PA3	Blokkeringsmaat	NEN-EN 206 art. 4.2.2: - L-box (3) of - J-ring (3)	NEN-EN 12350-10 NEN-EN 12350-12	Bij elk nieuw mengsel	Ja (4)
	PA4	Ontmenging	NEN-EN 206 art. 4.2.2	NEN-EN 12350-11	Bij elk nieuw mengsel	Ja (4)
	PA5	Consistentie	Vloeimaat (3)	NEN-EN 12350-8	Dagelijks en bij twijfel	Ja (4)
	PA6	wcf/wbf	Beoogde waarde	(3)	(3)	Ja (4)

Hoofdgroep	Onderwerp	Aspect	Methode	Frequentie	Registratie	
PRODUCTIE	PA7	Specieverwerking	Vloeigedrag/samenhang	visueel	continue	Ja (5)

**Opmerking PA7**

Per productielocatie moet er een procedure zijn waarin is vastgelegd hoe moet worden gehandeld in het geval de viscositeit afwijkend is. Taken en bevoegdheden moeten hierin duidelijk zijn vastgelegd.

(1) Door middel van stempel of paraaf op ontvangstbon/vrachtbrief, cq. inschrijven in overzichtslijst  
 (2) Keuringsrapport of (attest-met) productcertificaat  
 (3) Per productieplaats vast te leggen in het dossier Technische Specificatie

(4) Registratie van gemeten waarde of afwijking  
 (5) Alleen bij afwijkingen