

Zwakke Vulstof ( Keerkring I )

Datum	Nummer	Zeefdoorval			Bitumen- getal	Holle ruimte %(V/V)	Dicht - heid (Mg/m³)	Oplosbaar- heid water %(m/m)	Massa- verlies %(m/m)	Calcium- carbonaat (%)	aanwezigheid sterk zwellende kleimineralen (g/kg)	Water ge - voeligheid % (m/m)
		2 mm %(m/m)	0,125 mm %(m/m)	0,063 mm %(m/m)								
02.11.2018	11-00036	100	99	89	42			0,5	65,7			
05.11.2018	11-00144	100	98	91	43				66,1			
06.11.2018	11-00197	100	98	88	42	32	2,71	0,4	68,9			
07.11.2018	11-00280	100	98	88	43				69,2			
08.11.2018	11-00378	100	99	92	42			0,5	66,7			
09.11.2018	11-00438	100	98	88	42			0,3	67,6			
12.11.2018	11-00532	100	99	90	42	32			67,2			
13.11.2018	11-00651	100	98	89	42				68,9			
14.11.2018	11-00710	100	98	89	42				70,2			
15.11.2018	11-00777	100	98	90	42			0,4	67,6			
16.11.2018	11-00887	100	98	88	42				67,1			
19.11.2018	11-00978	100	98	88	43	31		0,6	67,2			
20.11.2018	11-01084	100	98	90	42				66,7			
21.11.2018	11-01087	100	98	89	42				68,9			
22.11.2018	11-01260	100	98	89	42			0,3	67,6			
23.11.2018	11-01290	100	98	89	42				68,7			
26.11.2018	11-01445	100	99	89	43	31		0,3	67,0			
27.11.2018	11-01523	100	98	89	42				66,9			
28.11.2018	11-01570	100	98	88	42				69,3			
29.11.2018	11-01669	100	98	89	42			0,4	67,2			
30.11.2018	11-01736	100	98	89	42				66,3			

**Evaluatie**

Rantal van de repeteren	21	21	21	21	21	4	1	1	9	21	0	0
Minimal Waarde	100	98	88	88	42	31	2,71	0,1	0,3	65,7	0,0	0
Maximaal Waarde	100	99	92	92	43	32	2,71	0,1	0,6	70,2	0,0	0
Gemiddelde Waarde	100	98	89	89	42	32	2,71	0,1	0,4	67,7	0,0	0

**Evaluatie**

**Zwakke Vulstof ( Keerkring I )**

	Zeefdoorval		Bitumen- getal	Holle Ruimte % (V/V)	Dicht - heid (kg/m <sup>3</sup> )	Oplosbaar- heid water % (m/m)	Massa verlies % (m/m)	Calcium- carbonaat %	aanwezigheid sterk zwellende kleimineralen (g/kg)	Waterge - voeligheid % (m/m)
	2 mm % (m/m)	0,125 mm % (m/m)								
Minimal Waarde	100	98	42	31	2,71	0	0,3	65,7	0	-
Maximal Waarde	100	99	43	32	2,71	0	0,6	70,2	0	-
Gemiddelde Waarde	100	98	42	32	2,71	0	0,4	67,7	0	-
Specificaties minimal	100	90	40	30	2,65	-	-	60,0	-	-
Specificaties maximal	-	100	46	34	2,75	10	1,0	-	25,0	10

\*) 90% van de resultaten valt binnen deze opgegeven waarden

**Blootstellingsindex BI:**  
16.03.2018  
**0,0186**