

Zwakke Vulstof (Keerkring I)

Datum	Nummer	Zeefdoorval			Bitumen- getal	Holle ruimte %(V/V)	Dicht- heid (Mg/m ³)	Oplosbaar- heid water %(m/m)	Masa- 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)								
03.04.2018	04-00061	100	98	87	43	33	2,71	0,1	0,4	66,8		
04.04.2018	04-00157	100	97	87	43					67,6		
05.04.2018	04-00194	100	97	85	42				0,5	66,0		
06.04.2018	04-00242	100	97	86	43					68,5		
09.04.2018	04-00370	100	97	87	43	33			0,5	69,5		
10.04.2018	04-00388	100	97	84	42					66,1		
11.04.2018	04-00460	100	97	86	43					67,7		
12.04.2018	04-00530	100	97	85	42				0,6	64,6		
13.04.2018	04-00815	100	97	86	43					68,8		
16.04.2018	04-00714	100	97	85	42	32			0,4	66,9		
17.04.2018	04-00718	100	97	87	43					67,2		
18.04.2018	04-00854	100	97	86	43					68,7		
19.04.2018	04-00902	100	97	85	42				0,4	67,5		
20.04.2018	04-00965	100	97	86	42					70,3		
23.04.2018	04-01028	100	99	87	44	32			0,5	66,9		
24.04.2018	04-01130	100	98	86	43					67,9		
25.04.2018	04-01206	100	97	87	43					66,4		
26.04.2018	04-01268	100	98	87	43					66,5		
27.04.2018	04-01355	100	98	87	43					66,9		
30.04.2018	04-01461	100	98	87	43					65,0		

Evaluatie

Rantal van de repeteren	20	20	20	20	20	4	1	1	7	20	0	0
Minimal Waarde	100	97	84	42	42	32	2,71	0,1	0,4	64,6	0,0	0
Maximaal Waarde	100	99	87	44	44	33	2,71	0,1	0,6	70,3	0,0	0
Gemiddelde Waarde	100	97	86	43	43	33	2,71	0,1	0,5	67,3	0,0	0

Evaluatie

Zwakke Vulstof (Keerkring I)

	Zeefdoorval		Bitumen- getal	Holle Ruimte % (V/V)	Dicht- heid (kg/m ³)	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	97	42	32	2,71	0	0,4	64,6	0	-
Maximal Waarde	100	99	44	33	2,71	0	0,6	70,3	0	-
Gemiddelde Waarde	100	97	43	33	2,71	0	0,5	67,3	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