



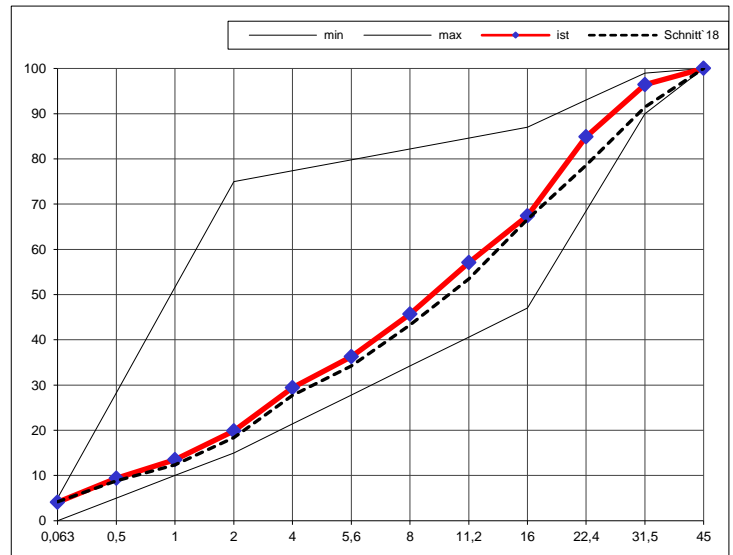
Lieferwerk	Datum	Ort der Probenahme	Probenehmer	Bemerkung
Pappenheim	19.03.2019	Halde	Hr. Steiger	
	Uhrzeit			
	12:45			

Frostschutzschicht 0 / 32

Kornverteilung

Korngruppe in mm		M. - %		
56	- 63		100,0	3,6
45	- 56		100,0	
31,5	- 45	3,6	100,0	Schotter
22,4	- 31,5	11,5	96,4	76,5
16	- 22,4	17,5	84,9	
11,2	- 16	10,3	67,4	
8	- 11,2	11,4	57,1	
5,6	- 8	9,4	45,7	
4	- 5,6	6,9	36,3	Splitt
2	- 4	9,5	29,4	Sand
1	- 2	6,4	19,9	
0,5	- 1	4,1	13,5	
0,063	- 0,5	5,3	9,4	Schlammkorn
0,0	- 0,063	4,1	4,1	

----- Sieblinienbereich für FSS 0 / 32 nach TL SoB-StB



Kornklasse

32 / 63	16 / 32	8 / 16	4 / 8
- M.-%	9,8 M.-%	19,0 M.-%	21,1 M.-%

Kornformkennzahl SI

Wassergehalt
2,5 M.-%

Bemerkung:

Verteiler: x Hr. Kornprobst x Fa. Müller x Hr. Vettermann

22.03.2019 Steiger A.

Datum Unterschrift



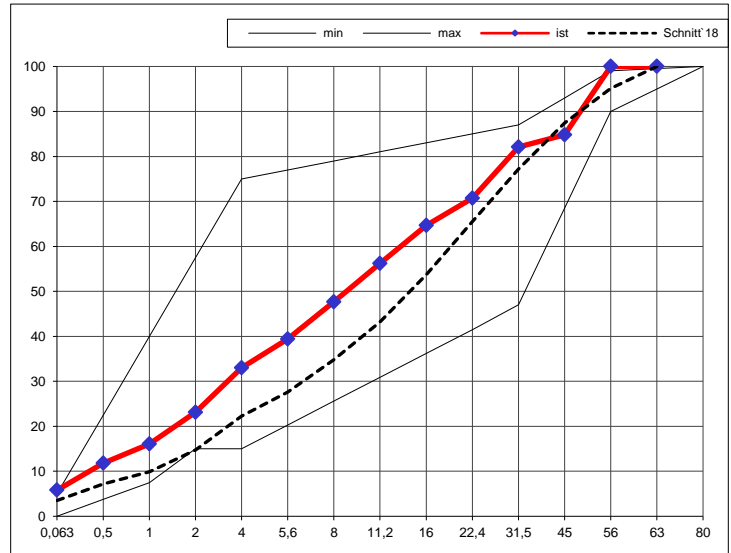
Lieferwerk	Datum	Ort der Probenahme	Probenehmer	Bemerkung
Pappenheim	19.03.2019	frische Produktion	Hr. Steiger	
	Uhrzeit			
	12:45			

Frostschutzschicht 0 / 56

Kornverteilung

Korngruppe in mm		M. - %		
56	- 63		100,0	17,9
45	- 56	15,2	100,0	
31,5	- 45	2,7	84,8	Schotter
22,4	- 31,5	11,4	82,1	59,0
16	- 22,4	6,0	70,7	
11,2	- 16	8,5	64,7	
8	- 11,2	8,5	56,2	
5,6	- 8	8,3	47,7	
4	- 5,6	6,4	39,4	Splitt
2	- 4	9,9	33,0	Sand
1	- 2	7,0	23,1	
0,5	- 1	4,3	16,1	
0,063	- 0,5	6,0	11,8	Schlammkorn
0,0	- 0,063	5,8	5,8	

----- Sieblinienbereich für FSS 0 / 56 nach TL SoB-StB



Kornklasse

Kornformkennzahl SI

32 / 63	16 / 32	8 / 16	4 / 8
27,2 M.-%	21,5 M.-%	26,4 M.-%	20,0 M.-%

Wassergehalt

2,2 M.-%

Bemerkung:

Verteiler: Hr. Kornprobst Fa. Müller Hr. Vettermann

22.03.2019 Steiger A.

Datum Unterschrift