



KOMO Fiche conform BRL 2502

Producent  SIEMES SAND UND KIESBAGGEREI Hees 12 47652 Weeze (D)	Productie-eenheid Zandput "Heesergut" Hees 12 D-47652 Weeze	Certificaatnummer 0956-CPR-0849 2016 
Identificatie		
Uniek nummer fiche WE-13 Grind 4-16	Uitgiftedatum 31-01-2018	
Van toepassing zijnde Europese norm(en)		
EN 12620		
Aanduidingen		
Aanduiding conform EN('s)		
G _C 90/15 GT _{17,5}		

Specificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)			
Betreft de gemiddelde waarden van de periode: Juni 2017 t/m Dec. 2017			
Zeefmaat (mm)	Algemeen conform NEN-EN 12620	Gemiddelde doorval (%)	90% van de bepalingen voldoen aan onderstaande grenswaarden voor de doorval.
31,5	100	100	100
22,4	98-100	100	99-100
16	90-99	94	90-98
4	0-15	3	0-14
1	0-5	0	0-4
0,063	0-3	0	0-2

4.3 Categorie korrelgradering	G _C 90/15 GT _{17,5}	EN 12620
4.4 Korrelvorm (vlakheidsindex)	FI ₁₅	
4.6 Gehalte aan fijne bestanddelen < 63 µm	F _{1,5}	
4.7 Kwaliteit van de fijne bestanddelen	MB _F NT	
5.2 Weerstand tegen verbrijzeling (LA)	LA _{NR}	
5.4.1 Weerstand tegen polijsten (PSV)	PSV _{NR}	
5.5 Dichtheid prd [Mg/m ³]	2,60 ± 0,1 Mg/m ³	
5.5 Waterabsorptie [m/m %]	1,2 % m/m	
5.6 Dichtheid los gestort [Mg/m ³]	NPD	
5.7.1 Bestandheid tegen vorst en dooi	F _{NR}	
5.7.2 volumestabiliteit	Niet van toepassing	
5.7.3 ASR gevoeligheid	Potentieel reactief	
6.2 Chloridegehalte [m/m %]	< 0,001	
6.3.1 In zuur oplosbaar sulfaat	AS _{0,2}	
6.3.2 Totaal zwavelgehalte [m/m %]	NPD	
6.4.1 Bestanddelen die de bindtijd/verharding van beton beïnvloeden	Voldoet	
6.5 Carbonaatgehalte [m/m %]	NPD	

Ondertekening door fabrikant

Ondertekend voor en namens de producent door J. Goossens directeur te Wessem op 31-01-2018

HANDTEKENING:

