



KOMO Product Specificatieblad conform BRL 2502

Producent  Siemes GmbH & Co. Kommanditgesellschaft Sand-und kiesbaggerei Hees 12 D-47652 Weeze	Productie-eenheid Zandput "Heesergut" Hees 12 D-47652 Weeze	Certificaatnummer 849-21/2 
--	--	--

Identificatie

	Uitgiftedatum
WE-04 WaDo Zand 0-2 (15-88)	05-11-2025

Van toepassing zijnde Europese norm(en)

NEN-EN 12620; NEN-EN 13139; NEN-EN 13043

Aanduidingen

Aanduiding conform EN('s)	Soort
G _F 85; G _F 85 G _{TC} 20	Kwartszand 0/2
	Wingebied Wachtendonk; verwerkingsinstallatie Weeze

Specificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)

Zeefmaat (mm)	Algemeen conform NEN-EN 12620/13139/13043	Gemiddelde doorval (%)	90% van de bepalingen voldoen aan onderstaande grenswaarden voor de doorval.
4	100	100	100
2,8	95-100	100	96-100
2	89-99	97	93-99
1	60-99	87	61-99
0,25	0-36	17	0-35
0,063	0-3	0,1	0-2

4.3/5.3/4.1.2	Categorie korrelgradering	G _F 85/ G _F 85 G _{TC} 20	NEN-EN 12620 NEN-EN 13139 NEN-EN 13043
4.6/5.5/4.1.4	Gehalte aan fijne bestanddelen < 63 µm	f ₃ /cat.1	
4.7/5.5/4.1.5	Kwaliteit van de fijne bestanddelen	voldoet/MB _F NT	
5.5/6.2.1/4.2.7	Dichtheid prd [Mg/m ³]	2,63 ± 0,1	
5.5/6.2.2/4.2.9.1	Waterabsorptie [m/m %]	0,3 ± 0,3	
5.7.2/--/--	Volumestabiliteit	NPD	
5.7.3/7.6.1/--	ASR gevoeligheid (CUR 89)	Potentieel reactief	
	Natriumequivalent [m/m %]	0,006	
6.2/7.2/--	Chloridegehalte [m/m %]	≤ 0,003	
6.3.1/7.3.1/--	In zuur oplosbaar sulfaat	AS _{0,2}	
6.3.2/7.3.2/--	Totaal zwavelgehalte [m/m %]	NPD	
6.4.1/7.4/--	Bindings en verhardingsvertraging	voldoet	
6.5/--/5.4.3	Carbonaatgehalte [m/m %]	NPD	
	Vrijkomende gevaarlijke bestanddelen	onverdacht	

Ondertekening door fabrikant

Ondertekend voor en namens de producent door J. Goossens directeur te Wessem 5 november 2025

HANDTEKENING:

