



## KOMO Product Specificatieblad conform BRL 2502

Producent  Kaliwaal Bijland B.V. Waage Naak 15 6019 AA Wessem	Productie-eenheid Kaliwaal 41 Kampergeul Well-Aijen	Certificaatnummer <b>842-18</b> 
<b>Identificatie</b>		
<b>KW41-05</b>	<b>Uitgiftedatum</b> <b>26-01-2026</b>	
Van toepassing zijnde Europese norm(en)		
NEN-EN 12620; NEN-EN 13139		
<b>Aanduidingen</b>		
Aanduiding conform EN('s) G <sub>F</sub> 85	Soort <b>Kwartzand 0/4 grof</b>	

Specificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)			
Zeefmaat (mm)	Algemeen conform NEN-EN 12620/13139	Gemiddelde doorval (%)	90% van de bepalingen voldoen aan onderstaande grenswaarden voor de doorval.
8	100	100	100
5,6	95-100	97	95-100
4	86-96	92	86-96
2	73-93	83	73-93
1	60-80	70	60-80
0,5	35-80	42	35-80
0,25	0-20	10	0-20
0,125	0-5	1	0-5
0,063	0-3	0,3	0-3

4.3/5.3	Categorie korrelgradering	G <sub>F</sub> 85	NEN-EN 12620 NEN-EN 13139
4.6/5.5	Gehalte aan fijne bestanddelen < 63 µm	f <sub>3</sub> /cat.1	
4.7/5.5	Kwaliteit van de fijne bestanddelen	voldoet	
5.5/6.2.1	Dichtheid prd [Mg/m <sup>3</sup> ]	2,64 ± 0,1	
5.5/6.2.2	Waterabsorptie [m/m %]	≤ 0,5	
5.7.2	Volumestabiliteit	NPD	
5.7.3/7.6.1	ASR gevoeligheid (CUR 89)	Potentieel reactief	
	Natriumequivalent [ % ]	0,004	
6.2/7.2	Chloridegehalte [m/m %]	≤ 0,003	
6.3.1/7.3.1	In zuur oplosbaar sulfaat	AS <sub>0,2</sub>	
6.3.2/7.3.2	Totaal zwavelgehalte [m/m %]	voldoet	
6.4.1/7.4	Bindings en verhardingsvertraging	voldoet	
6.5	Carbonaatgehalte [m/m %]	NPD	
	Vrijkomende gevaarlijke bestanddelen	Voldoet aan klasse landbouw natuur (Regeling Bodemkwaliteit)	

Ondertekening door fabrikant

Ondertekend voor en namens de producent door J. Goossens directeur te Wessem op 26 januari 2026

HANDTEKENING:

