



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 842-18 
Identificatie		
KW41-03	Uitgiftedatum 26-01-2026	
Van toepassing zijnde Europese norm(en)		
NEN-EN 12620; NEN-EN 13139; NEN-EN 13043; NEN EN 13242		
Aanduidingen		
Aanduiding conform EN('s) G _F 85 / G _{TC10} / G _{Tf10}	Soort Kwartzand 0/2 grof	

Specificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)			
Zeefmaat (mm)	Algemeen conform NEN-EN 12620/13139/13043/13242	Gemiddelde doorval (%)	90% van de bepalingen voldoen aan onderstaande grenswaarden voor de doorval.
4	100	100	100
2,8	95-100	97	95-100
2	89-99	93	89-99
1	73-93	79	73-93
0,5	35-92	45	35-92
0,25	0-30	7	0-30
0,125	0-5	1	0-5
0,063	0-3	0,1	0-3

Normreferentie	Beschrijving	Waarde	
4.3/5.3/4.1.3/4.3.1	Categorie korrelgradering	G _F 85 / G _{TC10} / G _{Tf10}	
4.6/5.5/4.1.4/4.6	Gehalte aan fijne bestanddelen < 63 µm	f ₃ /cat.1/f ₃ /f ₃	
4.7/5.5	Kwaliteit van de fijne bestanddelen	voldoet/MB _F NT	
5.5/6.2.1/4.2.7.1/5.4	Dichtheid prd [Mg/m ³]	2,64 ± 0,1	NEN-EN 12620 NEN-EN 13139 NEN-EN 13043 NEN-EN 13242
5.5/6.2.2/4.2.7.2/5.5	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/-/6.2	In zuur oplosbaar sulfaat	AS _{0,2}	
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: 