



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		
KW41-02	Uitgiftedatum 10-1-2025	
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	Soort Kwartzand 0/2 fijn	

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	98	95-100
2	89-99	96	89-99
1	78-98	88	78-98
0,5	35-92	63	35-92
0,25	6-36	16	6-36
0,125	0-5	2	0-5
0,063	0-3	0,2	0-3

4.3/5.3/4.1.3/4.3.1	Categorie korrelgradering	G _F 85	NEN-EN 12620 NEN-EN 13139 NEN-EN 13043 NEN-EN 13242
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	MB _F NT	
5.5/6.2.1/4.2.7.1/5.4	Dichtheid prd [Mg/m ³]	2,64 ± 0,1 Mg/m ³	
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 %]	NPD	
6.4.1/7.4	Bindings en verhardingsvertraging	voldoet	
6.5	Carbonaatgehalte [m/m %]	NPD	
	Vrijkomende gevaarlijke bestanddelen	BBK klasse A.W.	

Ondertekening door fabrikant

Ondertekend voor en namens de producent door J. Goossens directeur te Wessem op 10-01-2025

HANDTEKENING: 