



KOMO Product Specificatieblad conform BRL 2502

 Producent B.V. Sorteerbeidrijf voor Grint en Zand Vlissingen Westerhavenweg 14 4382 NM Vlissingen		Productie-eenheid S.B.V. Westerhavenweg 14 4382 NM Vlissingen		Certificaatnummer 834-18 			
Identificatie							
SBV 4/16				Uitgiftedatum 1-11-2022			
Van toepassing zijnde Europese norm(en)							
NEN-EN 12620							
Aanduidingen							
Aanduiding conform EN('s) G _c 90/15 G _T 17,5				Soort Zeegrind 4/16			
Specificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)							
Zeefmaat (mm)		Gemiddelde doorval (%)		Algemeen conform NEN-EN 12620		90% van de bepalingen voldoen aan onderstaande grenswaarde voor de doorval.	
31,5		100		100		100	
22,4		100		98-100		98-100	
16		96		90-99		94-99	
11,2		63		-		-	
8		43		25-70		25-55	
5,6		14		-		-	
4		5		0-15		2-14	
2		1		0-5		0-3	
0,063		0,5		0-1,5		0-1,5	

4.3	Categorie korrelgradering	G _c 90/15 G _T 17,5	NEN-EN 12620
4.4	Korrelvorm	F120	
4.5	Schelpgehalte	SC ₁₀	
4.6	Gehalte aan fijne deeltjes < 63 µm	f _{1,5}	
5.2	Weerstand tegen verbrijzeling	LA ₂₅	
5.3	Weerstand tegen afslijten	M _{DE} 10	
5.4.1	Weerstand tegen polijsten	PSV _{NR}	
5.4.2	Weerstand tegen afslijten korreloppervlak	AAV _{NR}	
5.5	Dichtheid prd [kg/m ³]	2480 ± 70	
5.5	Waterabsorptie [m/m %]	2,8 ± 0,7	
5.7.1	Bestandheid tegen vorst en dooi	F _{NR}	
5.7.2	Volumestabiliteit	NPD	
5.7.3	ASR gevoeligheid (CUR 89)	Potentieel reactief	
	Natriumequivalent	0,031	
6.2	Chloridegehalte [m/m %]	≤ 0,03	
6.3.1	In zuur oplosbaar sulfaat	AS _{0,2}	
6.4.1	Bindings en verhardingsvertraging	voldoet	
	Vrijkomende gevaarlijke bestanddelen	NPD	

Ondertekening door fabrikant

Ondertekend voor en namens de producent door E. Wind, bedrijfsleider, te Vlissingen op 1-11-2022

Handtekening:

