



KOMO Product Specificatieblad conform BRL 2502

 Producent B.V. Sorteerb企业 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 4/22		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 4/22	
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.
45	100	100	100
31,5	99	98-100	98-100
22,4	88	90-99	90-96
16	66	-	-
11,2	41	25-70	23-60
8	22	-	-
5,6	10	-	-
4	4	0-15	0-13
2	1	0-5	0-5
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	F15	
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]	2500 ± 70	
5.5	Waterabsorptie [m/m %]	2,2 ± 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:

