



KOMO Product Specificatieblad conform BRL 2502

Producent		Productie-eenheid		Certificaatnummer	
	B.V. Sorteerb企业 voor Grint en Zand Vlissingen Westerhavenweg 14 4382 NM Vlissingen	S.B.V. Westerhavenweg 14 4382 NM Vlissingen		834-18 	
Identificatie					
				Uitgiftedatum	
SBV 2/8				04-02-2026	
Van toepassing zijnde Europese norm(en)					
NEN-EN 12620					
Aanduidingen					
Aanduiding conform EN('s)				Soort	
G _c 85/20				Gewassen zeegrind 2/8	
Specificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)					
Zeeffmaat (mm)		Gemiddelde doorval (%)		Algemeen conform NEN-EN 12620	
				90% van de bepalingen voldoen aan onderstaande grenswaarde voor de doorval.	
16		100		100	
11,2		100		98-100	
8		99		85-99	
5,6		79		-	
4		43		-	
2		7		0-20	
1		1		0-5	
0,063		0,2		0-1,5	

4.3	Categorie korrelgradering	G _c 85/20	NEN-EN 12620
4.4	Korrelvorm	FI20	
4.5	Schelpgehalte	SC ₁₀	
4.6	Gehalte aan fijne deeltjes < 63 µm	f _{1,5}	
4.7	Kwaliteit van zeer fijn materiaal	voldoet	
5.2	Weerstand tegen verbrijzeling	LA _{NR}	
5.3	Weerstand tegen afslijten	M _{DE} NR	
5.4.1	Weerstand tegen polijsten	PSV _{NR}	
5.4.2	Weerstand tegen afslijten korreloppervlak	AAV _{NR}	
5.5	Dichtheid prd [kg/m ³]	2490 ± 70	
5.5	Waterabsorptie [m/m %]	2,6 ± 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 4 februari 2026

Handtekening:

