



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	<b>834-18</b> 
Identificatie			
SBV 0/4		Uitgiftedatum <b>24-02-2025</b>	
Van toepassing zijnde Europese norm(en)			
NEN-EN 12620			
Aanduidingen			
Aanduiding conform EN('s)		Soort	
G <sub>F</sub> 85		<b>Zeezand 0/4</b>	
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.
8	100	100	100
5,6	98	95-100	95-100
4	93	88-98	88-98
2	81	55-94	65-88
1	69	48-88	48-88
0,500	48	15-67	20-66
0,250	12	0-35	5-20
0,125	2	0-3	0-3
0,063	0,7	0-3	0-2

4.3	Categorie korrelgradering	G <sub>F</sub> 85	NEN-EN 12620
4.6	Gehalte aan fijne deeltjes < 63 µm	f <sub>3</sub>	
5.5	Dichtheid prd [kg/m <sup>3</sup> ]	2620 ± 100	
5.5	Waterabsorptie [m/m %]	0,5 ± 0,3	
5.7.2	Volume stabiliteit	NPD	
5.7.3	ASR gevoeligheid (CUR 89)	Potentieel reactief	
	Natriumequivalent [m/m %]	0,025	
6.2	Chloridegehalte [m/m %]	≤ 0,06	
6.3.1	In zuur oplosbaar sulfaat	AS <sub>0,2</sub>	
6.4.1	Bindings- en verhardingsvertraging	voldoet	
6.5	Carbonaatgehalte [m/m %]	≤ 20	
	Vrijkomende gevaarlijke bestanddelen	BBK klasse A.W.	

Ondertekening door fabrikant

Ondertekend voor en namens de producent door E. Wind, bedrijfsleider, te Vlissingen op 24-02-2025

Handtekening:

