


KOMO Product Specificatieblad conform BRL 2502

Producent	Productie-eenheid	Certificaatnummer
		
Identificatie		
Uniek nummer fiche	Uitgiftedatum	
A-01 Zand 0/4	09-02-2021	
Van toepassing zijnde Europese norm(en)		
NEN-EN 12620; NEN-EN 13139		
Aanduidingen		
Aanduiding conform EN('s)	Soort	
G _F 85	Kwartzand 0/4	

Specificaties korrelgradering (uitvoering conform EN 933-1)			
Zeefmaat (mm)	Algemeen conform NEN-EN 12620	Gemiddelde doorval (%)	90% van de bepalingen voldoen aan onderstaande grenswaarden voor de doorval.
8	100	100	100
5,6	95-100	97	96-100
4	89-99	92	89-99
2	73-93	80	73-92
1	60-80	67	60-80
0,5	10-70	43	10-69
0,25	0-20	10	0-19
0,125	0-5	1	0-4
0,063	0-3	0,3	0-2

4.3/5.3	Categorie korrelgradering	G _F 85	NEN-EN 12620 NEN-EN 13139
4.6/5.5	Gehalte aan fijne bestanddelen < 63 µm	f ₃ /cat.1	
4.7/5.5	Kwaliteit van de fijne bestanddelen	MB _F NT	
5.5/6.2.1	Dichtheid ρ _a ρ _{rd} ρ _{ssd} [Mg/m ³]	2,65 2,63 2,64 ± 0,1 Mg/m ³	
5.5/6.2.2	Waterabsorptie [m/m %]	0,3 % m/m	
5.7.2	Volumestabiliteit	NPD	
5.7.3/7.6.1	ASR gevoeligheid (CUR 89)	Potentieel reactief	
6.2/7.2	Chloridegehalte [m/m %]	≤ 0,003 %	
6.3.1/7.3.1	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	NPD	
6.5	Carbonaatgehalte [m/m %]	NPD	
	Vrijkomende gevaarlijke bestanddelen	BBK klasse A.W.	

Ondertekening door fabrikant
Ondertekend voor en namens de producent door
HANDTEKENING: