


prestatieverklaring

Nr DKR 432 BW

1	Unieke identificatie	Grind uit Depot Binnenwaard	
2	Aanduiding	4 -32 conform NEN-EN 12620	
3	Toepassing	grind voor toepassing in beton	
4	Naam en contactadres fabrikant		Dekker grondstoffen Waalbandijk 1 4053 JB IJzendoorn
5	systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	niveau 4	



essentiele kenmerken		prestaties		europes beoordelingsdocument
4.3	categorie	GC 90/15 GT17,5		NEN-EN 12620
4.4	korrelvorm	Fl20		
4.5	schelpgehalte	SC10		
4.6	hoeveelheid fijne deeltjes < 63 µm	F1,5		
5.2	Los Angeles	NPD		
5.4.1	PSV	NPD		
5.5	deeltjesdichtheid reële volumieke massa	pa 2630 ± 50 kg/m3 prd 2560 ± 50 kg/m3 pssd 2580 ± 50 kg/m3		
5.5	waterabsorptie	1,0 % +/- 0,5 %		
5.7.1	vorst/dooi bestandheid	F1		
5.7.2	volume stabiliteit	NPD		
5.7.3	ASR gevoeligheid	potentieel reactief		
6.2	chloridegehalte	<0,002%		
6.3.1	in zuur oplosbaar sulfaat	AS 0,2		
6.3.2	totaal zwavelgehalte	NPD		
6.4.1	bindings- en verhardingsvertraging vrijkomende gevaarlijke bestanddelen	Voldoet NPD		
		zeef volgens ISO 565:1990 R 20	grens tov gemiddelde	NEN-EN 12620
		63	100	
		45	98-100	
		31,5	90 - 99	
		16	35 - 70	
		4	0 - 15	
		2	0 - 5	
		0,063	0 -1,5	

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant

Depot Binnenwaard IJzendoorn 4-8-2024

getekend: H. van Steenberghe

kwaliteitsverantwoordelijke