

# prestatieverklaring

Nr DKR 02HG20131

1 Unieke indentificatie	kwartzsand 0/2		
2 Aanduiding	kwartzsand 0/2 conform NEN-EN 12620 NEN-EN 13139 NEN-EN 13043		
3 Toepassing	zand voor toepassing in beton, mortel en asfalt		
4 naam en contactadres fabrikant	Dekker grondstoffen Waalbandijk 1 4053 JB IJzendoorn Winlokatie: Zwolle (Haerst Genne)		
5 naam en contactadres gemachtigde	H. van Steenberg Dekker grondstoffen Waalbandijk 1 4053 JB IJzendoorn		
6 systeem voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid	2+		
7 activiteit van de aangemelde certificatie instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm	De aangemelde certificatie-instantie KIWA-Nederland BV (identificatienummer 956) heeft onder systeem 2+ de initiële inspectie van de productieinstallatie en van de productiecontrole op de verdelingsmachine uitgevoerd en zal tevens de permanente bewaking en beoordeling en evaluatie van de productiecontrole op zich nemen. Op basis daarvan is het conformiteitscertificaat voor de productiecontrole op de productieinstallatie verstrekt. (0956-CPR-0924/02)		
8 Europese Technische beoordeling	niet van toepassing		
9 aangegeven prestatie			
	essentiële kenmerken	prestaties	europees beoordelingsdocument
	13043 12620 13139		
4.1.3	4.3	Categorie*	EN13043 GTC20/Gf85 EN12620: Gf 85
4.1.8		Hoekigheid	NPD
4.1.4	4.6	5.5.1. Hoeveelheid fijne deeltjes < 63 µm	EN12620 f3 / Cat 1
	4.7	5.5.2. Kwaliteit fijne deeltjes < 63 µm	Voldoet
		Aanwezigheid organische stoffen*	Negatief
4.2.7.1	5.5	Dichtheid*	pa 2,66 ± 0,05 Mg/m3 prd 2,64 ± 0,05 Mg/m3 pssd 2,65 ± 0,05 Mg/m3
4.2.7.2	5.5	6.2.2. Waterabsorptie*	0,2% +/- 0,2 %
	5.7.2	Volume stabiliteit	NPD
	5.7.3	ASR Gevoelig (cur 89)	potentieel reactief
	6.2	7.2. Chloridegehalte	< 0,002 %
	6.3.1	7.3.1. In zuur oplosbaar sulfaat	AS 0,2
	6.3.2	7.3.2. Totaal zwavelgehalte	NPD
	6.4.1	7.4. Bindings – en vertragingsverharders	Voldoet
4.3.3		Lichtgewicht verontreinigingen	NPD
	6.5	5.4.2. Carbonaatgehalte	NPD
		Vrijkomende gevaarlijke bestanddelen	Voldoet aan achtergrond-
		korrelklasse a	waarde voor grond.
4.2.9.1		Waterabsorptie als controleproef voor de bestandheid tegen vorst/dooi	WA24 1
4.3		categorie korrelgradering	zeef volgens ISO 565:1990 R 20
			grens tov gemiddelde
		4	100
		2,8	95 - 100
		2	91 - 100
		1	64 - 99
		0,5	20 - 80
		0,25	8 - 58
		0,125	0 - 20
		0,063	0 - 3
10 De prestaties onder punt 1 en 2 beschreven product zijn conform met de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant IJzendoorn 1-6-2017 getekend: H. van Steenberg			
kwaliteitsverantwoordelijke			