

Kwartsgrind 4-8

VS 2018-12

Productcode	Identificatiecode	CE 2+ - certificaatnummer
995532-130511	1405.1	0956-CPR-0813

Norm van toepassing
EN 12620 + A1 (2008) : Toeslagstoffen voor beton
CE-systeem

2+

Prestaties volgens Norm					
	EN 12620	EN 13242	EN 13043	EN 13139	Gemiddelde (*)
Korrelverdeling	G _C 80/20				
Korrelvorm	Fl ₂₀				
Gehalte aan fijne delen (%)	f _{1,5}				1,0%
Schelpgehalte	SC10				
Weerstand tegen verbrijzeling	NPD				
Weerstand tegen polijsting en afschuren	NPD				
Waterabsorptie	1,2 +/- 0,5%				1,20%
Schijnbare Volumieke Massa (pa)	2.63 Mg/m ³				
Reële Volumieke Massa (prd)	2.56 Mg/m ³				
Opp droog Volumieke Massa (pssd)	2.58 Mg/m ³				
Bestandheid tegen vorst dooi	NPD				
Volume stabiliteit	NPD				
ASR gevoeligheid CUR 89 (2002)	Potentieel gevoelig				
Chloridegehalte	<0,001%				
Zuuroplosbaar Sulfaatgehalte (%)	AS _{0,2}				
Totaal zwavel (%)	NPD				
Binding en verhardingsvertraging	Voldoet				
Vrijkomende gevaarlijke Bestanddelen	NPD				
Andere eigenschappen AAV ; AN ; C	NPD				

* : Gemiddelde indicatieven "betekent dat deze waarden ter indicatie worden gegeven en vormt geen garantie van de fabrikant

De aangemelde instantie (Notified Body) KIWA Nederland b.v. met nr. 0956 heeft onder het systeem 2+ de initiële inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd en zal tevens de permanente bewaking, beoordeling en evaluatie op zich nemen. Op basis daarvan is het conformiteits certificaat voor de productiecontrole in de fabriek verstrekt.

Ik ondergetekende, Ger van der Meulen, directeur, verklaart dat de prestaties van het product met Code 1405.1 conform zijn aan de eisen van de Bouwproductenverordening 305/2011/CE en aan de EN normen hierboven beschreven.

Deze prestatieverklaring werd opgesteld onder de verantwoordelijkheid van de fabrikant.

Deest 13-12-2018

G. van der Meulen, directeur



Publicatiedatum

13-12-2018