

Prestatieverklaring

0101CPR2016-11-04

Betongranulaat 4/32

Toeslagmateriaal voor beton



cb Caron Recycling B.V.
Handelsweg 7
4906 CK Oosterhout



Systeem 4

NEN-EN 12620 april 2008

Artikel	Onderwerp	Specificatie
4.2	Korrelmaat	4/32
4.3	Korrelgradering	G_c 90/15
4.4	Vlakheidsindex	Fl_{15}
	Korrelvormgetal	S_{NR}
4.5	Schelpgehalte	SC_{nr}
4.6	Gehalte fijne bestanddelen	$f_{1,5}$
5.2	Verbrijzelingsweerstand	LA_{35}
	Slagweerstand	SZ_{NR}
5.3	Slijtweerstand	M_{DENR}
5.5	Dichtheid	$\geq 2,1 \text{ Mg/m}^3$
	Waterabsorptie	$\leq 8.0 \%$
5.7.2	Volumebestandheid	NPD
5.7.3	ASR gevoeligheid	NPD
5.8	Betongehalte	$\geq 90\%$
	Samenstelling	$Rc_{90}, Ru_{nr}, Rcu_{95}, Rb_{10}, Ra_{1}, XRG_{1-2}, FL_{2}$
6.2	Chloridegehalte	$\leq 0,01 \%$
6.3	Zuuroplosbaar sulfaatgehalte	$AS_{0,8}$
	Wateroplosbaar sulfaatgehalte	NPD
6.4.1	Bindtijdvertraging	NPD
	Lichte organische bestanddelen	$< 1\%$

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt in overeenstemming met Verordening (EU) nr. 305/2011 onder exclusieve verantwoordelijkheid van de hierboven vermelde fabrikant verstrekt

Ondertekend voor en namens de fabrikand door:

A. Verhoeven
Te Oosterhout

op 04-11-2016

handtekening: