

Prestatieverklaring

0101CPR20190201

Betongranulaat 4/32

Toeslagmateriaal voor beton



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	$Sf_{NR}$
4.5	Schelpgehalte	$SC_{nr}$
4.6	Gehalte fijne bestanddelen	$f_{1,5-4}$
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	$Rc_{90}, Ru_{nr}, Rcu_{95}, Rb_{10}, Ra_1, XRg_1, FL_2$
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:

Cementbouw Recycling B.V.

A. Verhoeven

Te Oosterhout

op 01-02-2019

handtekening: