

Prestatieverklaring

Nummer: 22-BG-212

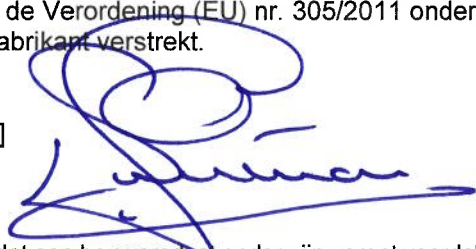
1.	Unieke identificatiecode van het producttype:	betongranulaat 2/12
2.	Beoogd gebruik:	Toeslagmateriaal voor beton
3.	Producent:	PARO Siciliëweg 38 1045 AS Amsterdam
5.	Systeem van beoordeling van de prestatiebestendigheid	2+
6.	Beoordelingssysteem:	
6a.	Geharmoniseerde norm:	NEN-EN 12620:2002+ A1:2008 Normec Certification, Notified Body 1425

7. Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde norm
4.2: Gradering	2/12	NEN-EN 12620+A1 April 2008
4.3: Gradering	G ₉₀ /15	
4.4: Vlakheidsindex Vormindex	F ₂₀ NPD	
4.5: Schelpgehalte	NPD	
4.6: Gehalte zeer fijn materiaal	F ₄	
4.7: Kwaliteit zeer fijn materiaal	NPD	
	NPD	
5.2: Verbrijzelingsweerstand Weerstand tegen inslag	NPD NPD	
5.3: Weerstand tegen slijtage	NPD	
5.4.1: Polijstweerstand	NPD	
5.4.2: Weerstand tegen slijtage	NPD	
5.4.3: Weerstand tegen afslijten door spijkerbanden	NPD	
5.5: Korrel dichtheid (r _{ssd})	> 2,2 Mg/m ³	
5.5: Waterabsorptie	NPD	
5.6: Bulkdichtheid	NPD	
5.7.1: Vorst/dooi bestendigheid	NPD	
5.7.2: Volume stabiliteit	NPD	
5.7.3: ASR (UAMBT)	NPD	
5.8: Samenstelling	Rc 90, Rc+Ru 95, Rb 10-, Ra 1-, X+Rg 1-, FL 2-	
6.2: Water oplosbare chloriden	NPD	
6.2: Zuur oplosbare chloriden	NPD	
6.3.1: Zuur oplosbaar sulfaat	NPD	
6.3.2: Totaal zwavel	NPD	
6.3.3: Water oplosbaar sulfaat	SS _{0,7}	
6.4.1: bindings- en verhardingsvertraging	A ₄₀	
6.4.1: humusgehalte (NaOH)	negatief	

Emissie gevaarlijke stoffen - asbest - samenstelling - uitloging anionen - uitloging van zware metalen	< 100 mg/ kg ds Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit
--	--

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

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:
PARO Amsterdam BV [Handtekening]



Amsterdam, 14-06-2022

De distributeur zorgt ervoor dat, gedurende de periode dat een bouwproduct onder zijn verantwoordelijkheid valt, de opslag- en vervoersomstandigheden de conformiteit met de prestatieverklaring en de naleving van andere voorschriften van de verordening (EU) 305/2011 niet in het gedrang brengen



22

PARO, Siciliëweg 38, 1045 AS Amsterdam

EN 12620+A1:2008
Toeslagmateriaal voor beton

betongranulaat 2/12 als toeslag materiaal voor beton

	SPECIFICATIE:
4.2: Gradering	2/12
4.3: Gradering	Gc90/15
4.4: Vlakheidsindex Vormindex	Fl ₂₀ NPD
4.5: Schelpgehalte	NPD
4.6: Gehalte zeer fijn materiaal	F ₄
4.7: Kwaliteit zeer fijn materiaal	NPD
5.2: Verbrijzelingsweerstand Weerstand tegen inslag	NPD NPD
5.3: Weerstand tegen slijtage	NPD
5.4.1: Polijstweerstand	NPD
5.4.2: Weerstand tegen slijtage	NPD
5.4.3: Weerstand tegen afslijten door spijkerbanden	NPD
5.5: Korrel dichtheid (r _{ssd})	>2,2 Mg/m ³
5.5: Waterabsorptie	NPD
5.6: Bulkdichtheid	NPD
5.7.1: Vorst/dooi bestendigheid	NPD
5.7.2: Volume stabiliteit	NPD
5.7.3: ASR (UAMBT)	NPD
5.8: Samenstelling	Rc 90, Rc+Ru 95, Rb 10-, Ra 1-, X+Rg 1-, FL 2-
6.2: Water oplosbare chloriden	NPD
6.2: Zuur oplosbare chloriden	NPD
6.3.1: Zuur oplosbaar sulfaat	NPD
6.3.2: Totaal zwavel	NPD
6.3.3: Water oplosbaar sulfaat	SS _{0,7}
6.4.1: bindings- en verhardingsvertraging	A ₄₀
6.4.1: humusgehalte (NaOH)	negatief
Emissie gevaarlijke stoffen - asbest - samenstelling - uitloging anionen - uitloging van zware metalen	< 100 mg/ kg ds Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit