

PRESTATIEVERKLARING

No.CPR-gra051-k92887/03-17.03-St.4/22

1. ► Gewassen steenslag 4/22.
2. ► GRA051, GRA Amsterdam
3. ► Toeslagmateriaal voor beton.
NEN EN 12620 +A1:2008

4. ► **Rewinn Recycling +**
Amerikahavenweg 12
1045 AD Amsterdam
Tel. +31 (0)30 24 25 294
Fax +31 (0)30 24 25 242
www.rewinn.nl



5. ► Naam en contactadres gemachtigde:
n.v.t.

6. ► Systeem of systemen voor beoordeling en verificatie van de constantheid van de eigenschappen van het bouwproduct volgens de CPR, bijlage V:

Systeem 4

7. ► In geval prestatieverklaring van een product dat valt onder de geharmoniseerde standaard:
n.v.t.

8. ► Europese technische beoordeling:
n.v.t.

9. ▼ Essentiële kenmerken	Productprestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
korrelvorm	4-22 mm	NEN EN 12620
gradering	Gc90/15	
tolerantie	G20/17,5	
reinheid	f1,5	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ gehalte fijn ▪ kwaliteit fijn 	geen zwellende kleimineralen	
korrelvorm (platte stukken)	FL 15	
vormindex	S/nr	
ronde en ongebroken stukken	NPD	
schelpgehalte	NPD	
los angeles coëfficiënt (alleen hogesterktebeton)	LA 20	
weerstand tegen inslag	SZ NR	
deeltjesdichtheid	2,00-2,75 Mg/m ³	
waterabsorptie	0,3 - 0,7 % m/m	
polijstwaarde (alleen voor oppervlakte lagen beton)	NPD	
petrografische beschrijving	NPD	
weerstand tegen slijtage	M _{DE} NR	
chloriden	< 0,005%	
samenstelling / gehalte	Rc90, Rb10-, X1-, XRG0,5-, FL0,2-	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ classificatie recyclinggranulaat ▪ zuur oplosbaar sulfaat ▪ totaal zwavel ▪ water oplosbaar sulfaat ▪ stoffen die de bindingstijd beïnvloeden 	NPD NPD SS0,2 NPD	
vorst-dooigevoeligheid	F1	
influence ITT cement verharding	NPD	
volumestabiliteit	NPD	
alkali silicareactiviteit	NPD	
overige eigenschappen	NPD	
vlekvormende bestanddelen	NPD	
emissie van radioactiviteit	NPD	
uitloging van zware metalen	Vrij toepasbaar volgens, NPD	
emissie van andere gevaarlijke stoffen	< 100 mg/kg ds	
<ul style="list-style-type: none"> ▪ asbest ▪ samenstelling anorganische componenten ▪ uitloging metalen/anionen 	NPD NPD	

10. ► De prestatieverklaring van het in punt 1 en 2 genoemde product voldoet aan de prestatieverklaring in punt 9.

Deze verklaring is verstrekt onder de verantwoordelijkheid van uitsluitend de producent genoemd in punt 4.

Getekend voor en namens de producent door:

Naam en functie: A. Pouw, directeur
Plaats en datum: Amsterdam, 5 oktober 2017

Handtekening: