

## PRESTATIEVERKLARING

Nr.CPR-EC-GRA-05-9202-17.02

1. ► H Menggranulaat 0/45
2. ► EC-GRA-05-9202 Mobiele breker, B9085 Keestrack type Destroyer R6e
3. ► Korrelvormige materialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor civieltechnische werken en de wegenbouw.  
NEN EN 13242:2003+A1:2008

4. ► **Theo Pouw Recycling bv**  
**Isotopenweg 29**  
**3542 AS UTRECHT**  
**Tel. +31 (0)30 24 25 252**  
**Fax +31 (0)30 24 25 242**  
**www.theopouw.nl**



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

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

Systeem 2+

7. ► In geval prestatieverklaring van een product dat valt onder de geharmoniseerde standaard:  
De aangemelde certificatie instantie Normec Certification, identificatie nummer NB1425CPR004G heeft onder systemen 2+ de initiële inspectie van de productie installatie en van de productiecontrole op de installatie uitgevoerd en zal tevens de permanente bewaking beoordeling en evaluatie van de productiecontrole op zich nemen.

Op basis daarvan is het conformiteitscertificaat voor de productiecontrole voor de installatie verstrekt.

Certificaatnummer Factory Production Control FPC certificaat 1425-CPR-004G

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

9. ▼ Essentiële kenmerken	Productprestatie	Geharmoniseerde technische specificatie
gradering	0/45-GA 75 GTA25	NEN EN 13242:2003 +A1:2008
reinheid	f7 NPD	
korrelvorm (platte stukken)	FL 20	
vormindex	S <sub>1</sub> NR	
ronde en ongebroken stukken	C <sub>NR</sub>	
verbrijzingsweerstand	LA50	
weerstand tegen inslag	SZ NR	
weerstand tegen slijtage	M <sub>DE</sub> NR	
dichtheid	1,86 - 2,42 Mg/m <sup>3</sup>	
waterabsorptie	3,7 - 12,7 %	
samenstelling / gehalte	NPD	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• classificatie recyclinggranulaat</li> <li>• zuur oplosbaar sulfaat</li> <li>• totaal zwavel</li> <li>• water oplosbaar sulfaat</li> <li>• stoffen die de bindingstijd beïnvloeden</li> </ul>	X1-,FL10 - AS <sub>NR</sub> S <sub>NR</sub> NPD NPD	
volumestabiliteit	NPD	
vorst-dooigevoeligheid	F <sub>NR</sub>	
overige eigenschappen	NPD	
emissie van radioactiviteit	- NPD	
uitloging van zware metalen	Toepasbaar volgens, Besluit bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof	
emissie van andere gevaarlijke stoffen	-	
<ul style="list-style-type: none"> <li>• asbest (productbesluit Asbest)</li> <li>• samenstelling anorganische componenten</li> <li>• uitloging metalen/anionen</li> </ul>	< 100 mg/kg ds Besluit bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof Besluit bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof	

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: Th. Pouw, directeur

Plaats en datum: Utrecht, 13 augustus 2018

Handtekening: