

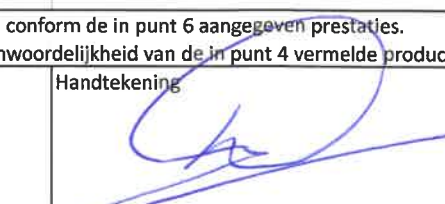


<b>Prestatieverklaring</b> DOP-AG-0/16		  19 NEN-EN 13242	
Producttype		Asfalt granulaat 0/16	
Productaanduiding		all-in granulaat	
Identificatie bouwproduct		Toeslagmaterialen verkregen door bewerken van natuurlijke, vervaardigde of gerecyclede materialen	
Toepassingsgebied; beoogd gebruik van het bouwproduct		Toeslagmaterialen voor hydraulisch gebonden en ongebonden materialen voor civiele techniek en wegenbouw	
Producent	Bedrijfsnaam:	Dusseldorp Infra, Sloop en Milieutechniek B.V.	
	Adres	Albert Schweitzerstraat 31 7131 PG LICHTENVOORDE	
	Telefoon	0544 - 39 55 55	
	E-mail	<a href="mailto:info@dusseldorp.nu">info@dusseldorp.nu</a>	
	Website	<a href="http://www.dusseldorp.nu">www.dusseldorp.nu</a>	
Code	versie nr	AG-0/16-210414 (breker 1)	2021-01
Systeem voor beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct vermeld in CPR, bijlage V		AoC-niveau 4	
Essentiële kenmerken		Prestatie	
Korrelgradering			Grenzen
	Zeefmaat	Gem.zeefdoorval (%m/m)	categorie G <sub>A</sub> 75
	31,5 mm	100	100
	16 mm	100	75 - 99
	8 mm	70	-
	4 mm	40	-
	2 mm	25	-
	1 mm	16	-
	0,5 mm	9	-
63 µm	0,7	-	
4.2	Korrelmaat	0/16	
4.3.1	Korrelgradering	G <sub>A</sub> 75	
4.4	Gehalte fijne bestanddelen (< 63 µm)	f <sub>3</sub>	
4.5	Kwaliteit fijne bestanddelen	NPD	
4.6	Korrelvorm		
4.6.1	Vlakheidsindex (platte stukken)	NPD	
5.	<b>Fysische eigenschappen</b>		
5.2	Weerstand tegen verbrijzeling (Los Angeles coëfficiënt)	NPD	
5.3	Weerstand tegen afslijting (Micro-Deval coëfficiënt)	NPD	
5.4.1	Korrel dichtheid	NR	
5.4.2	Waterabsorptie	NR	
5.4.3	Dichtheid losgestort (bulk dichtheid)	NPD	
6.	<b>Samenstelling en chemische eigenschappen</b>		
6.3	Classificatie van all-in recycling granulaat	<i>R<sub>C</sub> 0 Declared, R<sub>cuG</sub> 2 Declared, R<sub>b</sub> 10-, R<sub>A</sub> 95, X<sub>1-</sub>, FL<sub>0,2-</sub></i>	
6.4.1	Zuur oplosbaar sulfaat	NPD	
6.4.2	Totaal zwavel	NPD	
6.5	Stoffen die de bindtijd en sterkteontwikkeling beïnvloeden	NPD	
7.	<b>Duurzaamheid</b>		
7.3	Weerstand tegen viezen en dooien	NPD	
	<b>Vrijkomen van gevaarlijke stoffen</b>		
	Emissie van radioactiviteit	NR	
	Emissie van zware metalen en zouten		
	Samenstelling van organische verbindingen	Conform Besluit bodemkwaliteit = PAK (SOM) <75 mg/kg ds	
	Asbest		
De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 6 aangegeven prestaties.			
Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde producent			
Ondertekend voor en namens de producent door		Handtekening	
Naam: de heer R.H.M. Plaggenburg			
Functie: Directeur Sloop en RSC			
Plaats: Lichtenvoorde			
Datum: 8-4-2021			