




Prestatieverklaring Fijngranulaat 0/4 CPR-GBOFG04GWW-050424		05-04-2024
 <b>Gebr. v.d. Brand en van Oort BV</b>		
Eigenschappen	Productprestatie	
Korrelmaat	0/4mm	RAW 2020, Proef 2
Korrelgradering		RAW 2020, Proef 11
		RAW 2020, Proef 28
<u>Ophoging en aanvulling:</u> Gehalte < 63 µm	≤ 50 %	
Gehalte < 2 µm	≤ 8 %	
<u>Zandbed:</u> 63µm van 2 mm	0 - 15 %	
Gehalte < 20 µm van de fractie < 2 mm (van toepassing indien gehalte < 63 µm van de fractie < 2 mm 10 tot 15 % bedraagt)	≤ 3 %	
Gloeiverlies	≤ 3 %	
Dichtheid	≥ 2,1 Mg/m <sup>3</sup>	
Waterabsorptie	≤ 10 %	
Emissie gevaarlijke stoffen gehalte asbest	≤ 100 mg/kg ds	
uitloging anorganische componenten	BBK, niet-vormgegeven bouwstof	
samenstelling organische componenten	BBK, niet-vormgegeven bouwstof	
<b>EG conformiteitsverklaring</b>		
<p>Ondergetekende namens Gebr Van den Brand en Van Oort BV, verklaart dat het in dit productspecificatieblad genoemde recyclinggranulaat op grond van de Richtlijn Bouwproducten (89/106/EEG), voldoet aan gestelde eisen indien toegepast conform in het productspecificatieblad vermelde toepassingsvoorwaarden.</p> <p>Uden, 05-04-2024</p> <p style="text-align: right;">           Naam: D. vd Brand            Functie: directeur            Handtekening:  </p>		