

# Prestatieverklaring / Déclaration des performance (DoP)

DoP-EUR-4321-GG-4/16 (3)

1. identificatiecode / code d'identification	HALF-GEROLD GROF GRANULAAT / GRAVILLON SEMI-ROULE 4/16 (4) I f1 NG (ALE)	
2. aanduiding / indication	4/16	
3. beoogde gebruiken / usage ou usages prévus	EN 12620:2002+A1:2008 : Toeslagmaterialen voor beton / Granulats pour béton	
4. fabrikant / fabricant	<b>EUROGRI NV</b> Productie-eenheid / unité de production: Eurogri nv Geistingen 102A B-3640 Kinrooi T: +32 89 564 638 - F: +32 89 566 305 info@nvniba.com - www.nvniba.com	
5. naam, adres gevolmachtigde / nom, adresse, représentant autorisé	niet van toepassing / non applicable	
6. systeem voor beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid / système d'évaluation en vérification de la constance des performances	AVCP systeem 2+ / AVCP système 2+ 0965-CPR-AGG/4321	
7. activiteit van de aangemelde certificatie instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm / activité de l'organisme de certification notifié conformément à la norme harmonisée	0965	
8. activiteit van de aangemelde certificatie-instantie zoals vereist in de Europese Technische beoordeling / activité de l'organisme de certification notifié conformément à l'avis technique européen	niet van toepassing / non applicable	
9. aangegeven prestaties / performances déclarées		
<b>essentiële kenmerken / caractéristiques essentielles</b>	<b>prestaties / performances</b> EN 12620	<b>geharmoniseerde technische specificatie / spécifications techniques harmonisées</b>
<b>korrelvorm, afmetingen en reële volumieke massa / forme, dimension des grains et massa volumique réelle</b> - korrelmaat / classes granulaires - korrelgradering / granularité - korrelvorm van grove granulaten / forme des gravillons - reële volumieke massa / massa volumique réelle (Mg/m³) - waterabsorptie / d'absorption d'eau (%)	4/16 G <sub>C</sub> 90/15 G <sub>T</sub> 17,5 F120 2,48 - 2,62 ≤ 2,0%	EN 12620:2002+A1:2008
<b>mate van verontreiniging / propreté</b> - gehalte aan schelpen van grove granulaten / teneur en éléments coquilliers des gravillons - zeer fijn materiaal / fines	NPD f <sub>1</sub>	
<b>weerstand tegen verbrijzeling / résistance à la fragmentation ou à l'écrasement</b> - weerstand tegen verbrijzeling van grove granulaten / résistance à la fragmentation des gravillons	LA <sub>25</sub>	
<b>weerstand tegen polijsten, afslijten, slijtage / résistance au polissage, à l'abrasion/usure</b> - weerstand tegen slijtage van grove granulaten / résistance à l'usure des gravillons - weerstand tegen polijsten / résistance au polissage - weerstand tegen afslijten / résistance à l'abrasion - weerstand tegenafsluiten door spijkerbanden / résistance à l'abrasion provoquée par les pneus à crampons	MDE <sub>20</sub> NPD NPD NPD	
<b>samenstelling - gehalte / composition - teneur</b> - gehalte van grove gerecycleerde granulaten / constituants des gravillons recyclés - chloriden / chlorures - in zuur oplosbaar sulfaat / sulfates solubles dans l'acide - totaal zwavel / soufre total - gehalte aan sulfaten oplosbaar in het water van gerecycleerde granulaten / teneur en sulfates solubles dans l'eau des granulats recyclés - bestanddelen die de bindtijd en de verharding van beton beïnvloeden / constituants réduisant le temps de prise et la résistance du béton - invloed op de initiële bindtijd van cement (gerecycleerde granulaten) / influence sur le temps de prise initial du ciment (granulats recyclés) - carbonaatgehalte van zanden voor de toplaag van betonverhardingen / teneur en carbonates des sables pour couches de roulement des chaussées en béton	NPD <0,01% NPD NPD NPD NPD NPD NPD	
<b>vormvastheid / stabilité volumique</b> - vormvastheid - krimp door uitdroging / stabilité volumique - Retrait au séchage - bestanddelen die de vormvastheid van luchtgekoelde hoogovenslak beïnvloeden / constituants affectant la stabilité volumique des laitiers de haut fourneau refroidi par air	NPD NPD	
<b>gevaarlijke bestanddelen / substances dangereuses</b> - radioactieve straling (voor granulaten van radioactieve herkomst bedoeld voor gebruik in beton in gebouwen) / émission de radioactivité (granulats d'origine radioactive utilisés dans le béton pour bâtiments) - emissie van zware metalen / libération de métaux lourds - emissie van polycyclische aromatische koolwaterstoffen / libération d'hydrocarbures polyaromatiques - emissie van andere gevaarlijke bestanddelen / libération d'autres substances dangereuses	NPD NPD NPD	
<b>duurzaamheid tegen vorst/dooi / durabilité face au gel/dégel</b> - vorst/dooibestandheid van grove granulaten / sensibilité des gravillons au gel-dégel	NPD	
<b>duurzaamheid tegen alcali-silicereactiviteit / durabilité face à la réaction alcali-silice</b> - alcali-silicereactiviteit / réaction alcali-silice	NPD	
10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant / les performances du produit identifié aux points 1 et 2 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 9. La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.		

Ondertekend voor en namens de fabrikant door / signé pour et au nom du fabricant de:

Dhr. Musiek David  
Bestuurder

22/04/2024 - versie: 5.0