

Prestatieverklaring / Déclaration des performance (DoP)

DoP-HEI-GG6/10-180425.1

1. identificatiecode / code d'identification	grob gebroken granulaat / gravier concassé 6/10 (3) I f1 NG		
2. aanduiding / indication	6/10		
3. beoogde gebruiken / usage ou usages prévus	EN 12620: Granulaten voor beton / Granulats pour bétons EN 13043: Toeslagstoffen voor asfalt / Granulats pour mélanges hydrocarbonés		
4. fabrikant / fabricant	<i>Commerciële zetel/ siège commercial</i> Heidegrind nv Geistingen 102 A B-3640 Kinrooi	<i>Productie-eenheid / unité de production:</i> Heidegrind nv Steenweg naar As zn B-3630 Maasmechelen	
5. naam, adres gevollmachtigde / 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 4935		
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	De aangemelde certificatie-instantie PROCERTUS met identificatienummer 0965 heeft onder systeem 2+ de initiële inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd en zal tevens de permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek op zich nemen en heeft het conformiteitscertificaat in de fabriek verstrekt / l'institution de certification PROCERTUS, nr. 0965, sous le système 2+, a exécuté l'inspection initiale de l'usine de production et le contrôle de production à l'usine ainsi que le contrôle permanent. Elle évalue et juge en permanence le contrôle de la production à l'usine et a attribué le certificat de conformité de la production.		
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			
essentiële kenmerken / caractéristiques essentielles	prestaties / performances EN 12620 EN 13043		geharmoniseerde technische specificatie / spécifications techniques harmonisées
korrelvorm, afmetingen en reële volumieke massa / forme, dimension des grains et massa volumique réelle	6/10 G _C 85/20 FI ₂₀ 2,66 Mg/m ³ +/- 0,07 0,9 % m/m +/- 0,3%		EN 12620:2002 + A1:2008 EN 13043:2002
- korrelmaat / classes granulaires - korrelgrading / granularité - korrelvorm van grove granulaten / forme des gravillons - reële volumieke massa / massa volumique réelle (Mg/m ³) - waterabsorptie / d'absorption d'eau (%)	6/10 G _C 85/20 FI ₂₀ 2,66 Mg/m ³ +/- 0,07 0,9 % m/m +/- 0,3%		
mate van verontreiniging / propreté	SC _{NR} f ₁ N.R.		SC _{NR} f ₁ N.R.
- gehalte aan schelpen van grove granulaten / teneur en éléments coquilliers des gravillons - zeer fijn materiaal / fines - kwaliteit zeer fijn materiaal			
weerstand tegen verbrijzeling / résistance à la fragmentation ou à l'écrasement	LA ₂₀		LA ₂₀
- weerstand tegen verbrijzeling van grove granulaten / résistance à la fragmentation des gravillons			
weerstand tegen polijsten, afslijten, slijtage / résistance au polissage, à l'abrasion/usure	--- --- --- N.A. MDE ₁₅ PSV ₅₀ AAV _{NR} AN _{NR}		N.A. C _{95/1} NPD N.A. MDE ₁₅ PSV ₅₀ AAV _{NR} AN _{NR}
- hoekigheid van fijn toeslagmateriaal - percentage gebroken/volleidig gebroken korrels - affiniteit met bitumineuze bindmiddelen/Affinité avec les liants bitumineux - bestandheid tegen hitte/Résistance à la chaleur - weerstand tegen slijtage van grove granulaten / résistance à l'usure des - weerstand tegen polijsten / résistance au polissage - weerstand tegen afslijten / résistance à l'abrasion - weerstand tegen afslijten door spijkerverbanden / résistance à l'abrasion provoquée par les pneus à crampons			
samenstelling - gehalte / composition - teneur	NPD NPD NPD NPD		--- --- --- ---
- chloriden / chlorures - in zuur oplosbaar sulfaat / sulfates solubles dans l'acide - totaal zwavel / soufre total - bestanddelen die de bindtijd en de verharding van beton beïnvloeden / constituants réduisant le temps de prise et la résistance du béton			
vormvastheid / stabilité volumique	NPD --- NPD		---- NPD
- vormvastheid - krimp door uitdroging / stabilité volumique - Retrait au séchage - bestanddelen die de vormvastheid van luchtgekoelde hoogovenstak beïnvloeden / constituants affectant la stabilité volumique des laitiers de haut fourneau refroidi par air			
gevaarlijke bestanddelen / substances dangereuses	NPD NPD NPD NPD		NPD NPD NPD NPD
- radioactieve straling (voor granulaten van radioactieve herkomt 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 poliaromatiques - emissie van andere gevaarlijke bestanddelen / libération d'autres substances dangereuses			
duurzaamheid tegen vorst/dooi / durabilité face au gel/dégel	N.A.		N.A.
- vorst/dooibestandheid van grove granulaten / sensibilité des gravillons au gel-dégel			
alkali-silicicreactie / 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.D. Musiek		