

Prestatieverklaring / Déclaration des performance (DoP)

DoP-TG-4515-G-4/8 (1)

| | | | |
|-----|---|--|--|
| 1. | commerciële benaming / nom commercial identificatiecode / code d'identification | GRIND / GRAVILLON 4/8 4/8 | |
| 2. | aanduiding / indication | HALF-GEROLD GRIND / GRAVILLON SEMI-ROULE 4/8 | |
| 3. | beoogde gebruiken / usage ou usages prévus | EN 12620:2002+A1:2008: Toeslagmaterialen voor beton / Granulats pour béton | |
| 4. | fabrikant / fabricant | J.T. MINERALEN BV <i>productie-eenheid</i> : J.T. Mineralen BV - Goormansdijk 68 - B-2480 Dessel Goormansdijk 68 B-2480 Dessel T: +32 14 389 570 - F: +32 14 389 576 info@tielen-group.be www.tielen-group.be | |
| 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/4515 | |
| 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 | niet van toepassing / non applicable | |
| 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 | 0965 | |
| 9. | aangegeven prestaties / performances déclarées | | |
| | essentiële kenmerken / caractéristiques essentielles | prestaties / performances EN 12620 | geharmoniseerde technische specificatie / spécifications techniques harmonisées |
| | korrelvorm, afmetingen en reële volumieke massa / forme, dimension des grains et masse volumique réelle - 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 (%) | 4/8 G _c 85/20 NPD NPD NPD | EN 12620:2002+A1:2008 |
| | mate van verontreiniging / propreté - gehalte aan schelpen van grove granulaten / teneur en éléments coquilliers des gravillons - zeer fijn materiaal / fines | NPD NPD | |
| | weerstand tegen verbrijzeling / résistance à la fragmentation ou à l'écrasement - weerstand tegen verbrijzeling van grove granulaten / résistance à la fragmentation des gravillons | NPD | |
| | weerstand tegen polijsten, afslijten, slijtage / résistance au polissage, à l'abrasion/usure - 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 tegenafsljten door spijkerbanden / résistance à l'abrasion provoquée par les pneus à crampons | NPD NPD NPD NPD | |
| | samenstelling - gehalte / composition - teneur - 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 NPD NPD NPD NPD NPD NPD NPD | |
| | vormvastheid / stabilité volumique - 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 | |
| | gevaarlijke bestanddelen / substances dangereuses - 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 polycycliques aromatiques - emissie van andere gevaarlijke bestanddelen / libération d'autres substances dangereuses | NPD NPD NPD NPD | |
| | duurzaamheid tegen vorst/dooi / durabilité face au gel/dégel - vorst/dooibestendigheid van grove granulaten / sensibilité des gravillons au gel-dégel | NPD | |
| | duurzaamheid tegen alcali-silicereactiviteit / durabilité face à la réaction alcali-silice - 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. Tielen Tavi
J.T. Mineralen BV - Gedelegeerd Bestuurder
22/04/2024 - versie: 1.0

