

Prestatieverklaring / Déclaration des performance (DoP)

DoP-TG-KS-0/4

1.	commerciële benaming / nom commercial	KALKSTEEN 0/4																																																																																																																																																												
	identificatiecode / code d'identification	0/4																																																																																																																																																												
2.	aanduiding / indication	KALKSTEEN 0/4																																																																																																																																																												
3.	beoogde gebruiken / usage ou usages prévus	EN 12620:2002+A1:2008: Toeslagmaterialen voor beton / Granulats pour béton EN 13139:2002+AC:2004: Toeslagmaterialen voor mortel / Granulats pour mortiers																																																																																																																																																												
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 4 / AVCP système 4																																																																																																																																																												
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	niet van toepassing / non applicable																																																																																																																																																												
9.	aangegeven prestaties / performances déclarées																																																																																																																																																													
	essentiële kenmerken / caractéristiques essentielles	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th colspan="2">prestaties / performances</th> <th rowspan="2">geharmoniseerde technische specificatie / spécifications techniques harmonisées</th> </tr> <tr> <th></th> <th>EN 12620</th> <th>EN 13139</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>korrelvorm, afmetingen en reële volumieke massa / forme, dimension des grains et massa volumique réelle</td> <td></td> <td></td> <td>EN 12620:2002+A1:2008 EN 13139:2002+AC:2004</td> </tr> <tr> <td>- korrelmaat / classes granulaires</td> <td>0/4</td> <td>0/4</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- korrelgradering / granularité</td> <td>GF85</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- korrelvorm van grove granulat / forme des gravillons</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- reële volumieke massa / massa volumique réelle (Mg/m³)</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- waterabsorptie / d'absorption d'eau (%)</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>mate van verontreiniging / propreté</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- gehalte aan schelpen van grove granulat / teneur en éléments coquilliers des gravillons</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- zeer fijn materiaal / fines</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>weerstand tegen verbrijzeling / résistance à la fragmentation ou à l'écrasement</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- weerstand tegen verbrijzeling van grove granulat / résistance à la fragmentation des gravillons</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>weerstand tegen polijsten, afslijten, slijtage / résistance au polissage, à l'abrasion/usure</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- weerstand tegen slijtage van grove granulat / résistance à l'usure des</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- weerstand tegen polijsten / résistance au polissage</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- weerstand tegen afslijten / résistance à l'abrasion</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- weerstand tegen afslijten door spijkerbanden / résistance à l'abrasion provoquée par les pneus à crampons</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>samenstelling - gehalte / composition - teneur</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- gehalte van grove gerecycleerde granulat / constituants des gravillons recyclés</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- chloriden / chlorures</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- in zuur oplosbaar sulfaat / sulfates solubles dans l'acide</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- totaal zwavel / soufre total</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- gehalte aan sulfaten oplosbaar in het water van gerecycleerde granulat / teneur en sulfates solubles dans l'eau des granulats recyclés</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- bestanddelen die de bindtijd en de verharding van beton beïnvloeden / constituants réduisant le temps de prise et la résistance du béton</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- invloed op de initiële bindtijd van cement (gerecycleerde granulat) / influence sur le temps de prise initial du ciment (granulats recylés)</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- carbonaatgehalte van zanden voor de toplaag van betonverhardingen / teneur en carbonates des sables pour couches de roulement des chaussées en béton</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>vormvastheid / stabilité volumique</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- vormvastheid - krimp door uitdroging / stabilité volumique - Retrait au séchage</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- bestanddelen die de vormvastheid van luchtgekoelde hoogovenslak beïnvloeden / constituants affectant la stabilité volumique des laitiers de haut fourneau refroidi par air</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>gevaarlijke bestanddelen / substances dangereuses</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- radioactieve straling (voor granulat van radioactieve herkomst bedoeld voor gebruik in beton in gebouwen) / émission de radioactivité (granulats d'origine radioactive utilisés dans le béton pour bâtiments)</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- emissie van zware metalen / libération de métaux lourds</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- emissie van polycyclische aromatische koolwaterstoffen / libération d'hydrocarbures polycycliques aromatiques</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>- emissie van andere gevaarlijke bestanddelen / libération d'autres substances dangereuses</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>duurzaamheid tegen vorst/dooi / durabilité face au gel/dégel</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- vorst/dooibestendigheid van grove granulat / sensibilité des gravillons au gel-dégel</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> <tr> <td>duurzaamheid tegen alcali-silicereactiviteit / durabilité face à la réaction alcali-silice</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> <tr> <td>- alcali-silicereactiviteit / réaction alcali-silice</td> <td>NPD</td> <td>NPD</td> <td></td> </tr> </tbody> </table>			prestaties / performances		geharmoniseerde technische specificatie / spécifications techniques harmonisées		EN 12620	EN 13139	korrelvorm, afmetingen en reële volumieke massa / forme, dimension des grains et massa volumique réelle			EN 12620:2002+A1:2008 EN 13139:2002+AC:2004	- korrelmaat / classes granulaires	0/4	0/4		- korrelgradering / granularité	GF85	NPD		- korrelvorm van grove granulat / forme des gravillons	NPD	NPD		- reële volumieke massa / massa volumique réelle (Mg/m³)	NPD	NPD		- waterabsorptie / d'absorption d'eau (%)	NPD	NPD		mate van verontreiniging / propreté				- gehalte aan schelpen van grove granulat / teneur en éléments coquilliers des gravillons	NPD	NPD		- zeer fijn materiaal / fines	NPD	NPD		weerstand tegen verbrijzeling / résistance à la fragmentation ou à l'écrasement				- weerstand tegen verbrijzeling van grove granulat / résistance à la fragmentation des gravillons	NPD	NPD		weerstand tegen polijsten, afslijten, slijtage / résistance au polissage, à l'abrasion/usure				- weerstand tegen slijtage van grove granulat / résistance à l'usure des	NPD	NPD		- weerstand tegen polijsten / résistance au polissage	NPD	NPD		- weerstand tegen afslijten / résistance à l'abrasion	NPD	NPD		- weerstand tegen afslijten door spijkerbanden / résistance à l'abrasion provoquée par les pneus à crampons	NPD	NPD		samenstelling - gehalte / composition - teneur				- gehalte van grove gerecycleerde granulat / constituants des gravillons recyclés	NPD	NPD		- chloriden / chlorures	NPD	NPD		- in zuur oplosbaar sulfaat / sulfates solubles dans l'acide	NPD	NPD		- totaal zwavel / soufre total	NPD	NPD		- gehalte aan sulfaten oplosbaar in het water van gerecycleerde granulat / teneur en sulfates solubles dans l'eau des granulats recyclés	NPD	NPD		- bestanddelen die de bindtijd en de verharding van beton beïnvloeden / constituants réduisant le temps de prise et la résistance du béton	NPD	NPD		- invloed op de initiële bindtijd van cement (gerecycleerde granulat) / influence sur le temps de prise initial du ciment (granulats recylés)	NPD	NPD		- carbonaatgehalte van zanden voor de toplaag van betonverhardingen / teneur en carbonates des sables pour couches de roulement des chaussées en béton	NPD	NPD		vormvastheid / stabilité volumique				- vormvastheid - krimp door uitdroging / stabilité volumique - Retrait au séchage	NPD	NPD		- 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 granulat van radioactieve herkomst bedoeld voor gebruik in beton in gebouwen) / émission de radioactivité (granulats d'origine radioactive utilisés dans le béton pour bâtiments)	NPD	NPD		- emissie van zware metalen / libération de métaux lourds	NPD	NPD		- emissie van polycyclische aromatische koolwaterstoffen / libération d'hydrocarbures polycycliques aromatiques	NPD	NPD		- emissie van andere gevaarlijke bestanddelen / libération d'autres substances dangereuses	NPD	NPD		duurzaamheid tegen vorst/dooi / durabilité face au gel/dégel				- vorst/dooibestendigheid van grove granulat / sensibilité des gravillons au gel-dégel	NPD	NPD		duurzaamheid tegen alcali-silicereactiviteit / durabilité face à la réaction alcali-silice				- alcali-silicereactiviteit / réaction alcali-silice	NPD	NPD	
	prestaties / performances		geharmoniseerde technische specificatie / spécifications techniques harmonisées																																																																																																																																																											
	EN 12620	EN 13139																																																																																																																																																												
korrelvorm, afmetingen en reële volumieke massa / forme, dimension des grains et massa volumique réelle			EN 12620:2002+A1:2008 EN 13139:2002+AC:2004																																																																																																																																																											
- korrelmaat / classes granulaires	0/4	0/4																																																																																																																																																												
- korrelgradering / granularité	GF85	NPD																																																																																																																																																												
- korrelvorm van grove granulat / forme des gravillons	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- reële volumieke massa / massa volumique réelle (Mg/m³)	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- waterabsorptie / d'absorption d'eau (%)	NPD	NPD																																																																																																																																																												
mate van verontreiniging / propreté																																																																																																																																																														
- gehalte aan schelpen van grove granulat / teneur en éléments coquilliers des gravillons	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- zeer fijn materiaal / fines	NPD	NPD																																																																																																																																																												
weerstand tegen verbrijzeling / résistance à la fragmentation ou à l'écrasement																																																																																																																																																														
- weerstand tegen verbrijzeling van grove granulat / résistance à la fragmentation des gravillons	NPD	NPD																																																																																																																																																												
weerstand tegen polijsten, afslijten, slijtage / résistance au polissage, à l'abrasion/usure																																																																																																																																																														
- weerstand tegen slijtage van grove granulat / résistance à l'usure des	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- weerstand tegen polijsten / résistance au polissage	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- weerstand tegen afslijten / résistance à l'abrasion	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- weerstand tegen afslijten door spijkerbanden / résistance à l'abrasion provoquée par les pneus à crampons	NPD	NPD																																																																																																																																																												
samenstelling - gehalte / composition - teneur																																																																																																																																																														
- gehalte van grove gerecycleerde granulat / constituants des gravillons recyclés	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- chloriden / chlorures	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- in zuur oplosbaar sulfaat / sulfates solubles dans l'acide	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- totaal zwavel / soufre total	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- gehalte aan sulfaten oplosbaar in het water van gerecycleerde granulat / teneur en sulfates solubles dans l'eau des granulats recyclés	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- bestanddelen die de bindtijd en de verharding van beton beïnvloeden / constituants réduisant le temps de prise et la résistance du béton	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- invloed op de initiële bindtijd van cement (gerecycleerde granulat) / influence sur le temps de prise initial du ciment (granulats recylés)	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- carbonaatgehalte van zanden voor de toplaag van betonverhardingen / teneur en carbonates des sables pour couches de roulement des chaussées en béton	NPD	NPD																																																																																																																																																												
vormvastheid / stabilité volumique																																																																																																																																																														
- vormvastheid - krimp door uitdroging / stabilité volumique - Retrait au séchage	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- 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 granulat van radioactieve herkomst bedoeld voor gebruik in beton in gebouwen) / émission de radioactivité (granulats d'origine radioactive utilisés dans le béton pour bâtiments)	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- emissie van zware metalen / libération de métaux lourds	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- emissie van polycyclische aromatische koolwaterstoffen / libération d'hydrocarbures polycycliques aromatiques	NPD	NPD																																																																																																																																																												
- emissie van andere gevaarlijke bestanddelen / libération d'autres substances dangereuses	NPD	NPD																																																																																																																																																												
duurzaamheid tegen vorst/dooi / durabilité face au gel/dégel																																																																																																																																																														
- vorst/dooibestendigheid van grove granulat / sensibilité des gravillons au gel-dégel	NPD	NPD																																																																																																																																																												
duurzaamheid tegen alcali-silicereactiviteit / durabilité face à la réaction alcali-silice																																																																																																																																																														
- alcali-silicereactiviteit / réaction alcali-silice	NPD	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

