

## PRESTATIEVERKLARING

Nr. 6000 - 002 - 2022/01/24

*Referentie productietype en indentificatiecode*

**Breekzand 0/2 Artikelnummer 6000**

*Toepassingsgebied*

**Granulaten voor asfalt**

*Commerciële zetel*

**BICHTERWEERD NV.**  
Productie-eenheid : Steengoed Productie cvba  
Rijksweg 841  
3650 Dilsen - Stokkem  
Tel +32 89 79 09 30  
[info@bichterweerd.be](mailto:info@bichterweerd.be)  
[www.bichterweerd.be](http://www.bichterweerd.be)

*Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, overeenkomstig bijlage V Verordening (EU) Nr. 305/2011):*

**Systeem 2+**

*Beoogd gebruik of gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de van toepassing zijnde geharmoniseerde technische specificatie, zoals voorzien door de producent :*

**Granulaten voor asfalt EN 13043**

*De aangemelde certificatie-instantie*

**De aangemelde certificatie-instantie BE-CERT met identificatienummer 0965 heeft onder systeem 2+ de initiële inspectie van de productie-installatie en van de productiecontrole in de fabriek uitgevoerd en zal de permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek op zich nemen en heeft het conformiteitscertificaat van de productiecontrole in de fabriek verstrekt.**

aangegeven prestatie

<b>essentiële eigenschappen</b>	<b>productprestatie</b>	<b>geharmoniseerde technische specificatie</b>
<b>Korrelvorm, afmetingen en dichtheid</b> Korrelmaat Korrelgradering Korrelvorm van grove granulaten Hoekigheid Reële volumieke massa [ $\rho_{rd}$ - Mg/m <sup>3</sup> ] Waterabsortie [M.-%]	0/2 G <sub>F</sub> 85 G <sub>TC</sub> 10 NPD Ecs35 2,54 1,3	EN 13043 (2002)
<b>Mate van verontreiniging</b> Gehalte aan fijne deeltjes	f <sub>3</sub>	
<b>De graad van breken</b> Percentage gebroken oppervlakte	NPD	
<b>Affiniteit tussen toeslagmaterialen en bitumen</b> Affiniteit tussen toeslagmaterialen en bitumen na 6 uur Affiniteit tussen toeslagmaterialen en bitumen na 24 uur	NPD NPD	
<b>Weerstand tegen verbrijzeling, slijtage, polijsten, afschuring</b> (gemeten op de fractie 10/14) Weerstand tegen verbrijzeling van grove granulaten Weerstand tegen slijtage van grove granulaten Weerstand tegen polijsten Weerstand tegen afschuring	NPD NPD NPD NPD	
<b>Weerstand tegen thermische schokken</b> Weerstand tegen thermische schokken	NPD	
<b>Vormvastheid</b> Weerstand die de vormvastheid van luchtgekoelde hoogovenslakken beïnvloeden Kristallijne of gebroken hoogovenslakken of luchtgekoelde hoogovenslakken Vormvastheid van granulaten van hoogovenslakken	NPD NPD NPD	
<b>Samenstelling / Inhoud</b> Chemische samenstelling	NPD	
<b>Gevaarlijke bestanddelen</b> Radioactieve straling (voor granulaten van radioactieve herkomst bedoeld voor gebruik in de wegenbouwen) Emissie van zware metalen Emissie van polycyclische aromatische koolwaterstof Emissie van andere gevaarlijke bestanddelen	NPD NPD NPD NPD	
<b>Duurzaamheid tegen vorstdooi</b> Vorst/dooibestandheid van grove granulaten	F1	
<b>Weerstand tegen weersveranderingen</b> Weerstand tegen zonnenbrand van basalt	NPD	
<b>Weerstand tegen afslijten door spijkerbanden</b> Weerstand tegen afslijten door spijkerbanden	NPD	

De prestaties van het omschreven product is conform de aangegeven prestaties

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de vermelde fabrikant :

Ondertekend voor en namens de fabrikant door:

Datum en plaats van afgifte	Naam van de bevoegde vertegenwoordiger	Functie	Handtekening
Dilsen-Stokkem 25/01/2022	Wim Verschuren	Prod. Verantwoordelijke	