



PRESTATIEVERKLARING

Nr. 3000 - 001 - 2023/07/01

Referentie productietype en indentificatiecode

Steenslag 0/2 - Breekzand 0/2

Toepassingsgebied

Granulaten voor asfalt

Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de producent

Steengoed Productie cvba
Rooselaerspad 21
3650 Dilsen - Stokkem
Tel +32 89 56 08 08
info@grindteam.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.

essentiële eigenschappen	productprestatie	geharmoniseerde technische specificatie
Korrelvorm, afmetingen en dichtheid Korrelmaat Korrelgradering Korrelvorm van grove granulaten Hoekigheid Reële volumieke massa [ρ_{rd} - Mg/m ³] Waterabsortie [M.-%]	0/2 $G_{F85} G_{TC10}$ NPD Ecs35 2,54 1,3	EN 13043 (2002)
Mate van verontreiniging Gehalte aan fijne deeltjes	f_3	
De graad van breken Percentage gebroken oppervlakte	NPD	
Affiniteit tussen toeslagmaterialen en bitumen Affiniteit tussen toeslagmaterialen en bitumen na 6 uur Affiniteit tussen toeslagmaterialen en bitumen na 24 uur	NPD NPD	
Weerstand tegen verbrijzeling, slijtage, polijsten, afschuring (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	
Weerstand tegen thermische schokken Weerstand tegen thermische schokken	NPD	
Vormvastheid Weerstand die de vormvastheid van luchtgekoelde hoogovenslakken beïnvloeden Kristallijne of gebroken hoogovenslakken of luchtgekoelde hoogovenslakken Vormvastheid van granulaten van hoogovenslakken	NPD NPD NPD	
Samenstelling / Inhoud Chemische samenstelling	NPD	
Gevaarlijke bestanddelen Radioactieve straling (voor granulaten van radioactieve herkomst bedoeld voor gebruik in de wegebouwen) Emissie van zware metalen Emissie van polycyclische aromatische koolwaterstof Emissie van andere gevaarlijke bestanddelen	NPD NPD NPD NPD	
Duurzaamheid tegen vorst/dooi Vorst/dooibestandheid van grove granulaten	F1	
Weerstand tegen weersveranderingen Weerstand tegen zonnenbrand van basalt	NPD	
Weerstand tegen afslijten door spijkerbanden 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 1/07/2023	Wim Verschuren	Prod. Verantwoordelijke	