


PRESTATIEVERKLARING
0965-CPR-GT0532

1. Identificatie	PV 12021913043-7		
2. Aanduiding	Westerscheldezand 0/1 conform EN 13043:2002		
3. Toepassing	Zand voor toepassing in asfalt- en oppervlaktebehandeling		
4. Naam en adres fabrikant	De Hoop Bouwgrondstoffen BV Duitslandweg 2 4538 BK TERNEUZEN	 DE HOOP BOUWGRONDSTOFFEN	
5. Naam en contactadres gemachtigde	Niet van Toepassing		
6. Systeem voor de beoordeling en verificatie van de presentatiebestendigheid	Systeem 2+		
7. Activiteit van de aangemelde certificatie instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm	De aangemelde certificatie instantie Be-cert (identificatienr. 0965) heeft onder systeem 2+ de initiële inspectie van de productiecontrole uitgevoerd en zal tevens de permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole op zich nemen. Op basis daarvan is het conformiteits certificaat verstrekt		
8. Europese Technologische beoordeling	Niet van toepassing		
9. Aangegeven prestatie	EN 13043:2002		
Essentiële kenmerken			Prestaties
4.1.2 Korrelgroep			0/1
4.1.3 Gradering			Gr85
4.1.6 Korrelvorm grof toeslagmateriaal			NPD
4.1.5 Kwaliteit zeer fijn materiaal			Voldoet
4.1.7 Percentage gebroken oppervlak grof toeslagmateriaal			NPD
4.2.2 Bestandheid tegen verbrijzeling van grof toeslagmateriaal			NPD
4.2.3 Bestandheid tegen polijsting van grof toeslagmateriaal voor deklagen			NPD
4.2.4 Weerstand tegen oppervlakte afslijting			NPD
4.2.5 bestandheid tegen slijtvastheid grof toeslagmateriaal			NPD
4.2.6 Weerstand tegen afslijting van grof toeslagmateriaal door spijkerbanden			NPD
4.2.7.1 Reële dichtheid			2.63Mg/m ³
4.2.9.2 Waterabsorptie controleproef vorst/dooi			WA ₂₄ 1 W _{cm} 0.5
4.2.10 Bestandheid tegen thermische schok			NPD
4.2.11 Affiniteit met bitumen van grof toeslagmateriaal			NPD
4.2.12 Zonnebrand van basalt			NPD
4.3.2 Petrografische beschrijving			Kwarts
4.3.4.1 Dicalciumsilicaatverval van met luchtgekoelde hoogovenslak			NPD
4.3.4.2 IJzerbestandheid van met luchtgekoelde hoogovenslak			NPD
4.3.4.3 Volumevastheid van staalslakken	NPD		
Radioactieve straling	NPD		
Emissie van zware metalen	NPD		
Emissie van PAK's	NPD		
Emissie andere gevaarlijke bestanddelen	NPD		

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.

Terneuzen, 7 januari 2019

Getekend: B. Groeneweg
Directeur

