



**PRESTATIEVERKLARING  
(Declaration of Performance)**

**Nr. 101201 (38) - 001**

<b>Identificatie</b>	<b>Gebroken kwartszand 0/2</b>	
Identificatie van het bouwproduct als vereist onder artikel 11(4) (Verordening (EU) Nr. 305/2011)	Breekzand 0/2 - CF - A - f3 - a - Ecs38 - gewassen	
Beoogd gebruik	Granulaten voor asfalt EN 13043 Granulaten voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen EN 13242	
Naam en contactadres van de producent	Exploitiemaatschappij L'Ortye Stein B.V.	
	Veldschuurdijk 9 NL - 6181 PD Meers	Postbus 94 NL - 6430 AB Hoensbroek
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+	
Activiteit van de aangemelde certificatie instantie zoals vereist in de geharmoniseerde norm	De aangemelde certificatie instantie KIWA Nederland BV met identificatienummer 0956 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. (0956 - CPR - 0877)	
<b>Aangegeven prestatie</b>	<b>EN 13043 (2008)</b>	<b>EN 13242 A1 (2008)</b>
Korrelgradering	G <sub>F85</sub> G <sub>TC10</sub>	G <sub>F85</sub> G <sub>TF10</sub>
Reële volumieke massa [ $\rho_{rd}$ - Mg/m <sup>3</sup> ]	2,65	2,65
Waterabsorptie [M.-%]	0,20	0,20
Hoekigheid	E <sub>CS38</sub>	NPD
Gehalte aan schelpen van grove granulaten	SC <sub>NR</sub>	NPD
Gehalte aan fijne deeltjes	f <sub>3</sub>	f <sub>3</sub>
Chloride	<0,003%	<0,003%
In zuur oplosbaar sulfaat	AS <sub>0,2</sub>	AS <sub>0,2</sub>
Totaal zwavelgehalte	Voldoet	S <sub>1</sub>
Bestanddelen die de bindtijd en de verharding van beton beïnvloeden	Voldoet	Voldoet
Carbonaatgehalte van zanden voor de toplaag van betonverharding	NPD	NPD
ASR gevoeligheid	NPD	NPD
Magnesiumsulfaat waarde	NPD	NPD
Organische bestanddelen	Negatief	NPD
Vormvastheid – Krimp door uitdroging	NPD	NPD
Bestanddelen die de vormvastheid van luchtgekoelde hoogovenslakken beïnvloed	NPD	NPD
Gevaarlijke bestanddelen	NPD	NPD
De prestaties van het omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de vermelde fabrikant :		
Ondertekend voor en namens de fabrikant door Mariëlle Dohmen: 02/11/2021		
		
ir. V.G.J. L'Ortye Directeur		drs. ing. G.J.M. Loeffen Bedrijfsleider