


# Prestatieverklaring

DOP-BG 0/31,5 2019-01  
CE.04.BG.0/31,5 2019-01

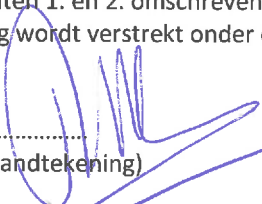
1. Producttype:	Betonggranulaat 0/31,5
2. Typenummer: Partijnummer:	A1 Vermeld op begeleidingsdocument
3. Gebruik:	Verhardingslaag van steenmengsel voor de grond-, weg- en waterbouw
4. Producent:	 Van Dalen Huissen B.V. Looveer 1D 6851 AJ Huissen
5. Distributeur:	Vermeld op begeleidingsdocument
6. Beoordelingssysteem:	2 <sup>+</sup>
7. Controlerende instantie conform geharmoniseerde norm:	SGS Intron Certificatie, Notified Body 0958, heeft onder systeem 2 <sup>+</sup> de volgende taken uitgevoerd: - initiële inspectie van de productie-installatie en van de productie controle in de fabriek; - permanente bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole in de fabriek, en heeft het conformiteit certificaat 0958-CPR-2011/1 verstrekt.
8. Controlerende instantie conform geharmoniseerde technische beoordeling:	Geen

9. Essentiële kenmerken	Prestatie	Geharmoniseerde norm									
4.2: Gradering	0/31,5	NEN-EN 13242:2003 + A1:2008									
4.3.1: Gradering	G <sub>A</sub> 75 + G <sub>T</sub> A25										
4.3: Gradering eisen	<table border="1"> <tr> <th>Zeef</th> <th>Eis [%]</th> <th>Declaratie [%]</th> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">31,5 mm</td> <td style="text-align: center;">75-99</td> <td style="text-align: center;">76-94</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">16 mm</td> <td style="text-align: center;">50-90</td> <td style="text-align: center;">52-77</td> </tr> </table>		Zeef	Eis [%]	Declaratie [%]	31,5 mm	75-99	76-94	16 mm	50-90	52-77
	Zeef		Eis [%]	Declaratie [%]							
	31,5 mm		75-99	76-94							
16 mm	50-90		52-77								
4.6: Gehalte fijn materiaal	f <sub>7</sub>										
4.7: Kwaliteit fijn materiaal	Methyleen blauw waarde: 1,7 g/kg										
4.4: Vlakheidsindex Korrelvorm	FI <sub>20</sub> SI <sub>NR</sub>										
4.5: Gehalte rond en ongebroken	C <sub>90/3</sub>										
5.2: Verbrijzelingsweerstand Slagweerstand	LA <sub>60</sub> SZ <sub>NR</sub>										
5.3: Weerstand tegen slijtage	M <sub>DE</sub> NR										
5.4: Korrel dichtheid	ρ <sub>A</sub> : 2,53 Mg/m <sup>3</sup> ρ <sub>RD</sub> : 2,27 Mg/m <sup>3</sup> ρ <sub>SSD</sub> : 2,37 Mg/m <sup>3</sup>										
5.5: Waterabsorptie	4,5%										
5.6: Samenstelling	RC <sub>80</sub> ; Rcu <sub>90</sub> , Rb <sub>10-</sub> , Ra <sub>5-</sub> , X <sub>1-</sub> , FL <sub>10-</sub>										
6.2: Zuur oplosbaar sulfaat	AS <sub>0,8</sub>										
6.3: Totaal zwavel	S <sub>1</sub>										
6.4: Water oplosbaar sulfaat	SS <sub>0,2</sub>										
6.5.1: bindings- en verhardingsvertraging	NaOH: negatief										
7.3.2: vorst/dooi bestendigheid	F <sub>2</sub>										

Emissie gevaarlijke stoffen	< 100 mg/ kg ds
- asbest	Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit
- samenstelling	Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit
- uitloging anionen	Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit
- uitloging van zware metalen	Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit

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 Van Dalen Huissen B.V.

Th.W.J. Van Dalen, directeur  
Huissen, 29-03-2019

  
 .....  
 (handtekening)

De distributeur zorgt ervoor dat, gedurende de periode dat een bouwproduct onder zijn verantwoordelijkheid valt, de opslag- en vervoersomstandigheden de conformiteit met de prestatieverklaring en de naleving van andere voorschriften van de verordening (EU) 305/2011 niet in het gedrang brengen