


Productspecificatie	PS blad nummer:	A1831.CE.03.MG.0/31,5
	Datum uitgifte:	04-02-2019
	Eerste uitgifte:	28-03-2017
	Versie nummer:	2019-01
		
Zwart Infracare B.V. De Pijp 3; 1693 HL Wervershoof 17		
EN 13242 + A1:2008 Granulaat voor hydraulisch gebonden en ongebonden materialen voor civiele techniek en wegenbouw Menggranulaat 0/31,5 voor verhardingslagen van steenmengsel		

ONDERWERP:	SPECIFICATIE:												
4.2: Gradering	G _A 75 + G _{TA} 25												
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Zeef</th> <th>Eis</th> <th>Declaratie</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>64 mm</td> <td>100%</td> <td>100%</td> </tr> <tr> <td>31,5 mm</td> <td>75-99%</td> <td>81 – 97 %</td> </tr> <tr> <td>16 mm</td> <td></td> <td>59 – 75 %</td> </tr> </tbody> </table>	Zeef	Eis	Declaratie	64 mm	100%	100%	31,5 mm	75-99%	81 – 97 %	16 mm		59 – 75 %
Zeef	Eis	Declaratie											
64 mm	100%	100%											
31,5 mm	75-99%	81 – 97 %											
16 mm		59 – 75 %											
4.6: Gehalte fijn materiaal	f ₇												
4.7: Kwaliteit fijn materiaal	Methyleenblauwwaarde 3,0 g/kg												
4.4: Vlakheidsindex Vormindex	F _{I20} S _{INR}												
4.5: Gehalte rond en ongebroken	C _{90/3}												
5.2: Verbrijzelingsweerstand Weerstand tegen inslag	LA ₆₀ SZ _{NR}												
5.3: Weerstand tegen slijtage	M _{DE35}												
5.4: Korrel dichtheid	2,24 Mg/m ³												
5.5: Waterabsorptie	6,1 %												
5.6: Samenstelling	RC ₄₅ , Rcug ₅₀ , Rb ₅₀₋ , Ra ₅₋ , X ₁₋ , FL ₁₀₋												
6.2: Zuur oplosbaar sulfaat	AS _{0,8}												
6.3: Totaal zwavel	S ₁												
6.4: Water oplosbaar sulfaat	SS _{0,7}												
6.5.1: bindings- en verhardingsvertraging	NaOH: negatief												
7.3.1: vorst/dooi bestendigheid	F _{Declared}												
Emissie gevaarlijke stoffen - asbest - samenstelling - uitloging anionen - uitloging van zware metalen	< 100 mg/ kg ds Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit Bodemkwaliteit												