



**AW Grondstoffen  
Achter de Watertoren 9  
2182 DV Hillegom  
20**

**EN 13242 + A1:2008**

Granulaat voor hydraulisch gebonden en ongebonden materialen voor civiele techniek en wegenbouw

Menggranulaat 0/31,5 voor verhardingslagen van steenmengsel

<b>ONDERWERP:</b>	<b>SPECIFICATIE:</b>
4.2: Korrelgroep	0/31,5
4.3: Gradering	GA75, GTA25
4.4: Vlakheidsindex Vormindex	FI <sub>20</sub> NR
4.5: Ronde en ongebroken delen	NR
4.6: Gehalte zeer fijn materiaal	F <sub>7</sub>
4.7: Kwaliteit zeer fijn materiaal	NR
5.2: Verbrijzelingsweerstand Weerstand tegen inslag	LA <sub>60</sub> NR
5.3: Weerstand tegen slijtage (micro deval)	NR
5.4: Korrel dichtheid (r <sub>ssd</sub> )	NR
5.5: Waterabsorptie	NR
5.6: Samenstelling	Rc45, Rc+Ru+Rg50, Rb 50-, Ra5-, X1-, FL 10-
6.2: Zuur oplosbaar sulfaat	NR
6.3: Totaal zwavel	NR
6.4: Water oplosbaar sulfaat	NR
6.5.1: humusgehalte (NaOH)	NR
7.3.3: vorst/dooi weerstand	NR
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