

PRESTATIEVERKLARING



MENGGRANULAAT 0-31,5
conform NEN-EN 13242
PV-MG0/31,5-14/10/2013



Menggranulaat 0/31,5 voor toepassing in ongebonden funderingslagen. Menggranulaat ontstaat bij de bewerking van bouw- en slooppuin. De bewerking bestaat uit breken en zeven met behulp van de vaste breekinstallatie gelokaliseerd aan de Grietmanswijk 5, 9421 TL te Bovensmilde.

Verificatie systeem voor de beoordeling van de constantheid van de eigenschappen van het bouwproduct volgens CPR, Bijlage V : Systeem 4

Koers Handel BV
 Rijksweg 198, 9423 PE Hoogersmilde
 Tel. 0592-430303, Fax 0592-430304
info@kks.nl

EN 13242	Onderwerp	Productprestatie	Technische specificatie
4.3.1	Korrelmaat	$G_{A75} 0/31,5$	NEN-EN 13242 (2013)
4.3.4	Korrelgradering	G_{TC20}	
4.4	Gehalte aan fijne bestanddelen	f_7	
4.5	Kwaliteit van fijne bestanddelen	NPD	
4.6.1	Vlakheidsindex	F_{I20}	
4.6.2	Percentage gebroken en rond materiaal	$C_{90/3}$	
5.2	Verbrijzelingsweerstand	LA_{60}	
5.3	Weerstand tegen afslijting	M_{DENR}	
5.4.1	Dichtheid	1,97 – 2,15 Mg/m ³	
5.4.2	Waterabsorptie	7,2 – 9,5 %	
6.3	Classificatie recyclinggranulaat	R_{C45} declared, R_{cug50} , R_{b50} , R_{a5} , X_{1-} , F_{I10} .	
6.4.1	Zuur-oplosbaar sulfaat	AS_{NR}	
6.4.2	Totaal zwavelgehalte	S_{NR}	
6.5.1	Stoffen die de bindingstijd beïnvloeden	NPD	
6.5.2	Volumestabiliteit	NPD	
7.3.2	Vorst-dooi weerstand	F_{NR}	
	Overige eigenschappen	NPD	
	Emissie van radioactiviteit	NPD	
	Emissie anorganische componenten	De gemiddelde emissie, bepaald overeenkomstig AP04-U, voldoet aan de eisen van bijlage A, tabel 1 van de Regeling bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof.	
	Samenstelling organische componenten	De gemiddelde samenstelling, bepaald overeenkomstig AP04-U, voldoet aan de eisen van bijlage A, tabel 2 van de Regeling bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof.	
	Asbestzorgvuldigheidsmodule	De productie van de granulaten heeft plaatsgevonden conform de asbestzorgvuldigheidsmodule van de BRL 2506. Gehalte : < 100 mg/kg ds (Productbesluit Asbest)	

Ondergetekende namens Koers Handel BV te Hoogersmilde, verklaart dat het in dit productspecificatieblad genoemde menggranulaat 0/31,5 voldoet aan de prestatieverklaring zoals boven genoemd conform de toepassingsvoorwaarden vermeld in dit productspecificatieblad.

Datum: 14 oktober 2013

Dhr. drs. P.J. de Boer
 KAM-coördinator