

Menggranulaat 0/31,5 - nr. CPR-VH2021-03-12



essentiële eigenschappen	productprestatie	geharmoniseerde technische specificatie
korrelvorm (platte stukken)	FI20	EN 13242: 2003+A1:2008
gradering	GA 75 0/31,5	
korreldichtheid	>2.000 MG/M <sup>3</sup>	
- GEHALTE FIJN - KWALITEIT FIJN	f7 NPD	
ronde en gebroken stukken	C90/3	
verbrijzelingsweerstand	LA60	
volume stabiliteit	NR	
waterabsorptie	8,0 ± 3,0 %(M/M)	
samenstelling / gehalte	Rc45declared, Rcug50, Rb50-, Ra5-, X1-, FL10-	
- CLASSIFICATIE RECYCLINGGRANULAAT	ASNR SNR NPD	
- ZUUR OPLOSBAAR SULFAAT		
- TOTAAL ZWAVEL		
- STOFFEN DIE DE BINDTIJD BEÏNVLOEDEN		
weerstand tegen slijtage	M <sub>D</sub> ENR	
emissie van radioactiviteit	NR	
CBR onmiddellijk na bereiding proefstukken (CBR <sub>0dagen</sub> )	>50	
CBR <sub>toename</sub> bij 28 dagen ouderdom	>125 van CBR <sub>0dagen</sub>	
emissie van andere gevaarlijke stoffen	< 100 MG/KG DS GEWOGEN	
ASBEST		
samenstelling uitloging	Vrij toepasbare bouwstof volgens Besluit bodemkwaliteit	

## EG conformiteitsverklaring

Ondergetekende namens Visser Hoogeloon, verklaart dat het in dit productspecificatieblad genoemde menggranulaat op grond van de Richtlijn Bouwproducten (89/106/EEG), voldoet aan de eisen van Annex ZA van NEN-EN 13242 indien toegepast conform in het productspecificatieblad vermelde toepassingsvoorwaarden en als toeslagmateriaal voor gebonden en ongebonden materialen voor civiele techniek en wegenbouw.

Eersel, 31 januari 2021

Naam: M. Lamers

Functie: Business Coördinator Sloop

Handtekening: