



NB 1425

Theo Pouw Recycling bv  
Isotopenweg 29  
3542 AS UTRECHT  
9061  
22.02



NEN EN:13242:2003 + A1:2008

**Aggregates for hydraulically bound and unbound materials  
for civil engineering work and road constructions.**

Granulaat voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen  
voor civieltechnische- en wegenbouw.  
Betongranulaat 0-16

gradering		0/16 GA75 GTA25
reinheid		
▪ gehalte fijn		f7
▪ kwaliteit fijn		NPD
korrelvorm (platte stukken)		FL20
ormindex		SI <sub>NR</sub>
ronde en ongebroken stukken		C <sub>NR</sub>
verbrijzelingsweerstand		LA40
weerstand tegen inslag		SZ <sub>NR</sub>
weerstand tegen slijtage		M <sub>DE</sub> NR
dichtheid		2,24 - 2,33 Mg/m <sup>3</sup>
waterabsorptie		3,0 - 7,6 %
samenstelling / gehalte		
▪ classificatie recyclinggranulaat		Rc80; Rcug90, Rb10-, Ra5-, X1-, FL10 -
▪ zuur oplosbaar sulfaat		ASNR
▪ totaal zwavel		SNR
▪ water oplosbaar sulfaat		NPD
▪ stoffen die de bindingstijd beïnvloeden		NPD
volumestabiliteit		NPD
vorst-dooigevoeligheid		F NR
overige eigenschappen		NPD
emissie van radioactiviteit	-	NPD
uitloging van zware metalen		Toepasbaar volgens, Besluit bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof.
emissie van andere gevaarlijke stoffen		
▪ asbest (productbesluit Asbest)	-	< 100 mg/kg ds
▪ samenstelling anorganische componenten		Besluit bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof
▪ uitloging metalen/anionen		Besluit bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof

Theo Pouw Recycling bv verklaart dat het in dit product-specificatieblad genoemde granulaat, op grond van de Verordening Bouwproducten (EU) 305/2011, voldoet aan de eisen van de NEN EN 13242 indien toegepast conform in het product-specificatieblad vermelde toepassingsvoorwaarden.