



NB 1425

Theo Pouw Recycling bv  
Isotopenweg 29  
3542 AS UTRECHT



05.01

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.

Menggranulaat 20-40

gradering	20/40 GA75 GTA25
reinheid	
▪ gehalte fijn	f7
▪ kwaliteit fijn	NPD
korrelvorm (platte stukken)	NPD
vormindex	S <sub>1NR</sub>
ronde en ongebroken stukken	C <sub>NR</sub>
verbrijzelingsweerstand	NPD
weerstand tegen inslag	SZ <sub>NR</sub>
weerstand tegen slijtage	M <sub>DE</sub> NR
dichtheid	1,800 - 2,310 Mg/m <sup>3</sup>
waterabsorptie	4,3 - 9,6 %
samenstelling / gehalte	
▪ classificatie recyclinggranulaat	NPD X <sub>1</sub> -,FL <sub>10</sub> -
▪ zuur oplosbaar sulfaat	AS <sub>NR</sub>
▪ totaal sulfaat	S <sub>NR</sub>
▪ water oplosbaar sulfaat	NPD
▪ stoffen die de bindingstijd beïnvloeden	NPD
volumestabiliteit	NPD
vorst-dooigevoeligheid	F <sub>NR</sub>
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.