



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 0-31,5

gradering	0/31,5GA75 GTA25
reinheid <ul style="list-style-type: none"><li>▪ gehalte fijn</li><li>▪ kwaliteit fijn</li></ul>	f7 NPD
korrelvorm (platte stukken) vormindex	FL20 SI <sub>NR</sub>
ronde en ongebroken stukken	C <sub>NR</sub>
verbrijzelingsweerstand weerstand tegen inslag	LA50 SZ <sub>NR</sub>
weerstand tegen slijtage	M <sub>DE</sub> NR
dichtheid	1,860 - 2,610
waterabsorptie	3,7 - 9,8 %
samenstelling / gehalte <ul style="list-style-type: none"><li>▪ classificatie recyclinggranulaat</li><li>▪ zuur oplosbaar sulfaat</li><li>▪ totaal zwavel</li><li>▪ water oplosbaar sulfaat</li><li>▪ stoffen die de bindingstijd beïnvloeden</li></ul>	RC45 declared; Rcu50, Rb50-, Ra5-, X1-, FL10 - AS <sub>NR</sub> S <sub>NR</sub> NPD 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 <ul style="list-style-type: none"><li>▪ asbest (productbesluit Asbest)</li><li>▪ samenstelling anorganische componenten</li><li>▪ uitloging metalen/anionen</li></ul>	< 100 mg/kg ds Besluit bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof 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.