



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	
▪ gehalte fijn	<i>f7</i>
▪ kwaliteit fijn	NPD
korrelvorm (platte stukken)	<i>FL 20</i>
vormindex	<i>SI NR</i>
ronde en ongebroken stukken	<i>C NR</i>
verbrijzelingsweerstand	<i>LA50</i>
weerstand tegen inslag	<i>SZ NR</i>
weerstand tegen slijtage	<i>M DE NR</i>
dichtheid	1,860 - 2,520 Mg/m ³
waterabsorptie	3,7 - 8,9 %
samenstelling / gehalte	
▪ classificatie recyclinggranulaat	<i>RC 45 declared; Rcu 50, Rb 50-, Ra 5-,</i> <i>X1-, FL10 -</i>
▪ zuur oplosbaar sulfaat	<i>AS NR</i>
▪ totaal zwavel	<i>S NR</i>
▪ water oplosbaar sulfaat	NPD
▪ stoffen die de bindingstijd beïnvloeden	NPD
volumestabiliteit	NPD
vorst-dooigevoeligheid	<i>F NR</i>
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.