



Theo Pouw Recycling bv
Isotopenweg 29
3542 AS UTRECHT



19,01

NEN EN:13242:2003 + A1:2008

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

Menggranulaat voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen
voor civieltechnische- en wegebouw.

gradering	0/16 GA75 GTA25
reinheid	
▪ gehalte fijn	f7
▪ kwaliteit fijn	NPD
korrelvorm (platte stukken)	FL 20
vormindex	SI NR
ronde en ongebroken stukken	C _{NR}
verbrijzelingsweerstand	LA 50
weerstand tegen inslag	SZ NR
weerstand tegen slijtage	M _{DE} NR
dichtheid	2,030 - 2,260 Mg/m ³
waterabsorptie	4,3 - 8,6 %
samenstelling / gehalte	
▪ classificatie recyclinggranulaat	NPD X1-,FL10 -
▪ zuur oplosbaar sulfaat	AS _{NR}
▪ totaal zwavel	S _{NR}
▪ 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.