



Theo Pouw Recycling bv
Isotopenweg 29
3542 AS UTRECHT



11.03

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 wegenbouw.

gradering		0/8-G A75 GTA25
reinheid		
▪ gehalte fijn		NR
▪ kwaliteit fijn		NPD
korrelvorm (platte stukken)		NR
vormindex		NR
ronde en ongebroken stukken		C90/3
verbrijzelingsweerstand		NR
weerstand tegen inslag		NR
weerstand tegen slijtage		M_{DE} NR
dichtheid		3,15 - 3,44 Mg/m ³
waterabsorptie		1,3 - 3,0 %
samenstelling / gehalte		
▪ classificatie recyclinggranulaat		NR
▪ 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.