



NB 1425

Theo Pouw Recycling bv
Isotopenweg 29
3542 AS UTRECHT
9061
22.01



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.
Betongranulaat 0-16

gradering		0/16 GA75 GTA25
reinheid		f7 NPD
▪ gehalte fijn		
▪ kwaliteit fijn		
korrelvorm (platte stukken)		FL20
ormindex		SI NR
ronde en ongebroken stukken		C _{NR}
verbrijzelingsweerstand		LA50
weerstand tegen inslag		SZ NR
weerstand tegen slijtage		M _{DE} NR
dichtheid		2,24 - 2,32 Mg/m ³
waterabsorptie		3,0 - 6,0 %
samenstelling / gehalte		
▪ classificatie recyclinggranulaat		Rc80;Rcug90,Rb10-,Ra5-, X1-,FL10 -
▪ zuur oplosbaar sulfaat		ASNR
▪ totaal zwavel		SNR
▪ 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.