



NB 1425

Theo Pouw Recycling bv
Isotopenweg 29
3542 AS UTRECHT
9052
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 0-16

gradering		0/16 GA75 GTA25
reinheid		
▪ gehalte fijn		f7
▪ kwaliteit fijn		NPD
korrelvorm (platte stukken)		FL20
vormindex		SI _{NR}
ronde en ongebroken stukken		C _{NR}
verbrijzelingsweerstand		LA50
weerstand tegen inslag		SZ _{NR}
weerstand tegen slijtage		M _{DE} NR
dichtheid		2,030 - 2,260 Mg/m ³
waterabsorptie		4,3 - 6,7 %
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.