



NB 1425

Theo Pouw Recycling bv  
Isotopenweg 29  
3542 AS UTRECHT  
9061  
05.02



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		<i>f</i> 7
<ul style="list-style-type: none"><li>gehalte fijn</li><li>kwaliteit fijn</li></ul>		NPD
korrelvorm (platte stukken)		<i>FL</i> 20
vormindex		<i>SI</i> NR
ronde en ongebroken stukken		<i>C</i> NR
verbrijzelingsweerstand		<i>LA</i> 50
weerstand tegen inslag		<i>SZ</i> NR
weerstand tegen slijtage		<i>M</i> DENR
dichtheid		2,030 - 2,264 Mg/m <sup>3</sup>
waterabsorptie		4,3 - 8,4 %
samenstelling / gehalte		
<ul style="list-style-type: none"><li>classificatie recyclinggranulaat</li></ul>		<i>RC</i> 45 declared; <i>Rcu</i> 50, <i>Rb</i> 50-, <i>Ra</i> 5-, <i>X</i> 1-, <i>FL</i> 10 -
<ul style="list-style-type: none"><li>zuur oplosbaar sulfaat</li></ul>		<i>AS</i> NR
<ul style="list-style-type: none"><li>totaal zwavel</li></ul>		<i>S</i> NR
<ul style="list-style-type: none"><li>water oplosbaar sulfaat</li></ul>		NPD
<ul style="list-style-type: none"><li>stoffen die de bindingstijd beïnvloeden</li></ul>		NPD
volumestabiliteit		NPD
vorst-dooigevoeligheid		<i>F</i> NR
overige eigenschappen		NPD
emissie van radioactiviteit	-	NPD
uitloging van zware metalen		Toepasbaar volgens, Besluit bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof
emissie van andere gevaarlijke stoffen		
<ul style="list-style-type: none"><li>asbest (productbesluit Asbest)</li></ul>	-	< 100 mg/kg ds
<ul style="list-style-type: none"><li>samenstelling anorganische componenten</li></ul>		Besluit bodemkwaliteit, niet vormgegeven bouwstof
<ul style="list-style-type: none"><li>uitloging metalen/anionen</li></ul>		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.