



technische fiche

CERTIFICATIE VAN



# GERECYCLEERDE GRANULATEN (PUINGRANULATEN) VASTE LOCATIE

Deze technische fiche werd afgedrukt op 13/09/2016.

De geldigheid van deze fiche kan nagekeken worden op <http://extranet.copro.eu/>

TECHNISCHE FICHE		
SNELCODE	VERSIE	GELDIGHEID
<b>0593/0010</b>	<b>11.0 - 9/09/2016</b>	<b>GECERTIFICEERD</b>
CERTIFICAATHOUDER	PRODUCTIE-EENHEID	CERTIFICAATNUMMER
Van Pelt Bouwmaterialen Kanaaldijk 25 (Hoogmolenbrug) BE-2900 Schoten 03/326.21.50 <a href="mailto:info@vanpelt-nv.be">info@vanpelt-nv.be</a>	Van Pelt Bouwmaterialen Kanaaldijk 25 (Hoogmolenbrug) BE-2900 Schoten 03/326.21.50 <a href="mailto:info@vanpelt-nv.be">info@vanpelt-nv.be</a>	BENOR 593/10B Gerecycleerde granulaten (puingranulaten) Vaste locatie

PRODUCT	
OFFICIËLE BENAMING	COMMERCIELE BENAMING
<b>BREKERZEEFGRANULAAT 0/10MM (MET F25)</b>	<b>E23 - BREKERZEEFGRANULAAT BETON-EN METSELWERK 0/10MM (MET F25)</b>
OPSCHRIFT OP HET PRODUCT	
Geen. Zie specificaties op afleveringsbon.	
TOEPASSING	
<div style="display: flex; justify-content: space-around;"> <div style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> SB 250 - versie 3.1                 </div> <div style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> VLAREMA  <input checked="" type="checkbox"/> PTV 406                 </div> <div style="text-align: center;"> <input checked="" type="checkbox"/> EN 13242+A1 (2007)                 </div> </div>	
Gebruik:	<p>SB250 Hoofdstuk 3 - 7.1.2.14: STEENSLAG VOOR GRANULAATCEMENT VOOR TOEPASSING VOLGENS HOOFDSTUK 9 - 1</p> <p>HET PERCENTAGE VAN DIT BREKERZEEFGRANULAAT IS BEPERKT TO MAXIMAAL 50% VAN HET INERT SKELET VAN HET GRANULAATCEMENTMENGSEL VOOR GEBRUIK IN GRANULAATCEMENT.</p> <p>HET GRANULAATCEMENT DIENT TE WORDEN GECERTIFICEERD.</p>

## TOELICHTINGEN (DIT VALT NIET ONDER HET EXTERN TOEZICHT IN HET KADER VAN DE BENOR-CERTIFICATIE)

### AANDACHTSPUNTEN - NOG TE CONTROLEREN DOOR DE AFNEMER (NIET LIMITATIEF)

Deze door COPRO gewaarmerkte fiche maakt integraal deel uit van het BENOR-certificaat. De garantie dat de geleverde gerecycleerde granulaten gecertificeerd zijn wordt enkel bevestigd indien ELKE VRACHT geïdentificeerd is door een ORIGINELE AFLEVERINGSBON met oplopend volgnummer met vermelding van de snelcode van het desbetreffende product.

### TOELEVERINGSVORM

Bulkgoederen.

### EXTRA INFORMATIE

Rg = Glas

X = Niet-vlottende verontreinigingen o.a. metaal, pleisterwerk, ...

FI = Vlottende verontreinigingen o.a. hout, drijvende cellenbeton, ...

Contactpersoon bij

\* COPRO:                      Michaël Van Schelvergem    +32 2 468 00 95            michael.vanschelvergem@copro.eu

\* Certificaathouder:        David Van Pelt                      0478 22 99 06            David@vanpelt-nv.be

## PRODUCTEIGENSCHAPPEN

EIGENSCHAPPEN	PROEFNORM	EENHEID	WAARDE	MIN	MAX
Classificatiebeproeving fractie groter dan 4mm: (*)	PTV 406		-	-	-
<i>Rc</i>		%	-	-	-
<i>Rcug</i>		%	-	-	-
<i>Rb</i>		%	-	-	-
<i>Ra</i>		%	-	-	-
<i>Rg</i>		%	-	0	2,0
<i>X</i>		%	-	0	1,0
<i>FL</i>		cm <sup>3</sup> /kg	-	0	7,5
Korrelverdeling (Doorval): (*)	NBN EN 933-1		0/10 GA80GTA20f25	-	-
<i>Zeef 20mm</i>		%	-	100	100
<i>Zeef 14mm</i>		%	-	98	100
<i>Zeef 10mm</i>		%	-	89	99
<i>Zeef 5mm</i>		%	-	55	95
<i>Zeef 0.063mm</i>		%	-	15	23
Methyleenblauwproef (*)	NBN EN 933-9 Bijl. A	g/kg	MBF8	0	8
Gehalte aan kalkachtige stoffen	NBN 589-209 (1969)	%	-	0	25
Gehalte aan organische stoffen	SB 250 v2.2 14-4.15	%	-	0	1,0

(\*) Deze producteigenschappen zijn een verklaring van de producent ontleend aan zijn prestatieverklaring. De certificaathouder verklaart dat de vermelde waarden in overeenstemming zijn met de prestatieverklaring.

(\*\*) Deze waarden worden vermeld op de volledige technische fiche die eventueel verkrijgbaar is bij de certificaathouder.

**WAARMERKING**

De BENOR-certificatie van het product geeft aan dat op basis van een periodiek extern toezicht een voldoende mate van vertrouwen bestaat dat de certificaathouder in staat is om doorlopend de conformiteit van het product, zoals vastgelegd in de referentiedocumenten en in TRA 10 (BENOR) (2.0), BENOR TRA 10-11 (2.0) te waarborgen. Deze technische fiche bevat de prestaties van kenmerken die door de producent verklaard worden. De technische fiche wordt door de certificatie-instelling geverifieerd. De certificaathouder verklaart een product te leveren dat conform is aan deze technische fiche zoals vermeld op de leveringsbon.

CERTIFICAATHOUDER		COPRO	
Naam:	Van Pelt	Naam:	Michaël Van Schelvergem
Datum:	9/09/2016	Datum:	9/09/2016
		Handtekening:	
			COPRO vzw - Z.1 Researchpark - Kranenberg 190 - B-1731 Zellik