



CONFORMITEITSVERKLARING VOOR GERECYCLEERD GRANULATEN

Notified Body
NB 1425

Fabrikant OBBC n.v. De Coomansgang 22 B- 9520 Sint-Lievens-Houtem	Productie-eenheid Scheurbroek B- 9860 Oosterzele
---	---

2011	N° Certificaat N° conformiteitsverklaring	CRT/LB 001/Q2 CRT-LB001-Q2-004
-------------	--	--

GERECYCLEERDE GRANULATEN
NBN EN 13242 Toeslagmaterialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor burgerlijke bouwkunde en wegebouw

Benaming granulaat:	Gebroken asfaltmengpuin 0/8
	Specificaties NBN EN 13242
Soort:	Gebroken asfaltmengpuin
Korrelverdeling :	0/8 GA85 GTA20
Gehalte deeltjes < 0,063 mm:	f ₁₅
Gehalte organische stoffen:	OS _{PASS}
Vorm van de stenen:	"NPD"
Gehalte ronde stenen:	"NPD"
Kwaliteit van de fijne deeltjes:	MBF ₁₀
Weerstand tegen verbrijzeling:	"NPD"
Weerstand tegen afslijting:	"NPD"
Droge volumieke massa:	"NPD"
Wateropneming:	"NPD"
Weerstand tegen vorst/dooi:	"NPD"
Gehalte aan zuuroplosbare sulfaten:	"NPD"
Totaal gehalte aan zwavel:	"NPD"
Volumetrische stabiliteit:	"NPD"
Dichtheid:	$\rho_{RD} > 2.00 \text{Mg/m}^3$
Typische gradatie zeef 1mm:	40-75
Typische gradatie zeef 2mm:	50-85

Samenstelling: fractie > 4mm	Betonpuin en natuurlijk steenachtig materiaal	> 40%
	Materiaal van het type metselwerk	> 10%
	Ander steenachtig materiaal	< 10%
	Koolwaterstofmengsels	< 30%
	Niet-steenachtig materiaal	< 1%
	Organisch materiaal	< 0,5%

Uitgiftedatum / versie : 27-04-11 / 4 Geldig tot : 26-04-14

Handtekening Fabrikant : Naam : Lodewijk Van Acker Functie : Directeur	
---	--