



Certipro®

Certificatie- en keuringsdienst van VITO nv

Boeretang 200
BE-2400 MOL

Tel : 014 33 50 81
Fax : 014 33 50 85

website : www.certipro.be

Quareazorgsysteem

Certificaat Nr. CRT-LB001-Q2 van 26/06/2007

Fiche Nr. Q2-EN13242-BG-20/40-4



Technische fiche voor gerecycleerde granulaten conform CRT-LB-001 Gerecycleerde granulaten (beton) 20 – 40 mm

OBBC

De Coomansgang 22 - 9520 Sint-Lievens-Houtem

Toepassing: Toeslagmaterialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor burgerlijke bouwkunde en wegebouw volgens NBN EN 13242

Eigenschappen:

1. Samenstelling: Rc₇₀, Rcug₉₀, Rb₁₀₋, Ra₅₋, Rg₂₋, X₁₋ en FL₅₋ volgens NBN EN 13242

De fractie tussen 4 en 63 mm heeft de volgende samenstelling (in massapercentage) volgens EN 933-11:

- minimaal 70% aan beton- en mortelachtige materialen (Rc₇₀)
- minimaal 90% aan betonachtige materialen, ongebonden of hydraulisch gebonden materialen, natuursteen of glas (Rcug₉₀)
- maximaal 10% aan metselwerkachtige materialenpuin (Rb₁₀₋)
- maximaal 5% aan bitumineuze materialen (Ra₅₋)
- maximaal 2 % aan glasachtige materialen (Rg₂₋)
- maximaal 1 % aan andere materialen (X₁₋)
- maximaal 5 cm³/kg aan vlottende materialen (FL₅₋)

2. Korrelverdeling: 20/40 G_C80-20 G_{TC}25-15 f₂ volgens NBN EN 13242

Zeven (mm)	Doorval (%)
80	100
56	98 – 100
40	85 – 99
28	50 – 80
20	0 – 20
10	0 – 5
0,063	0 – 2



Certipro®

Certificatie- en keuringsdienst van VITO nv

Boeretang 200
BE-2400 MOL

Tel : 014 33 50 81
Fax : 014 33 50 85

website : www.certipro.be

Fiche nr:
Q2-EN13242-BG-20/40-4

Eigenschappen (vervolg):

3. Bestanddelen die de binding of verharding van hydraulisch gebonden mengsels verstoren

OS_{Pass} (NBN EN 1744-1 § 15.1)

4. Aanvullende kenmerken

Kwaliteit van de fijne deeltjes (NBN EN 933-9):	MBF ₈
Droge volumieke massa (NBN EN 1097-6):	NPD
Percentage gebroken en ronde stenen (NBN EN 933-5):	C _{90/3}
Vlakheidsindex (NBN EN 933-3):	FI ₂₀
Weerstand tegen verbrijzeling (NBN EN 1097-2):	LA 35

5. Milieuhygiënische kenmerken

conform Vlarema

6. informatie werf

(certificaat enkel geldig wanneer de gegevens van de werf ingevuld zijn)

Naam Klant:	Click here to enter text.
Adres werf:	Click here to enter text.
Lever- of breekperiode:	Click here to enter text.
Aantal tonnages ⁽¹⁾ :	Click here to enter text.
Afvoer ⁽²⁾ :	Click here to enter text.
Opmerkingen:	Click here to enter text.

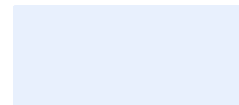
(1): Indien het handelt om een certificaat van een vaste locatie, wordt hier het totaal aantal tonnage weergegeven dat is afgevoerd naar de bedoelde werf. Indien het handelt om een certificaat van een mobiele breker, wordt hier het totaal aantal tonnage weergegeven dat is gebroken door de mobiele breker op de bedoelde werf.

(2): Enkel van toepassing indien het handelt om een mobiele werf. Hier wordt het totaal aantal tonnage gerecycleerde granulaten aangegeven dat is afgevoerd onder de verantwoordelijkheid van de mobiele breker.

Dit certificaat werd afgeleverd op
(versie 3.1)

12/07/2016

Handtekening OBBC



De geldigheid eindigt ten laatste op

26/06/2019

Handtekening Certipro