



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

Quarea & Vlaminor zorgsysteem

Technische fiche Q2-EN 13242-BG-0/6,3-7
horende bij certificaat CRT-LB001-Q2 van 26/06/2007



Gerecycleerde granulaten conform CRT-LB-001 Gerecycleerd Granulaat (Betongranulaat) 0/6,3 mm

OBBC (Q2)

met maatschappelijke zetel en productiezetel te Wettersesteenweg 6 , 9860 Oosterzele

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: 0/6,3 GA85 GTNR f10

Zeven (mm)	Doorval (%)	
	ondergrens	bovengrens
12,5	100	100
8	98	100
6,3	85	99
0,063	0	10



Certipro®

**Fiche nr:
Q2-EN 13242-BG-0/6,3-7**

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

3. Aanvullende kenmerken

Vlakheidsindex (NBN EN 933-3):	FI ₂₀
Percentage gebroken en ronde stenen (NBN EN 933-5):	C _{90/3}
Kwaliteit van de fijne deeltjes (NBN EN 933-9):	MBF ₈
Weerstand tegen verbrijzeling (NBN EN 1097-2):	LA ₃₅
Droge volumieke massa (NBN EN 1097-6):	NPD
Organische stoffen die de binding en verharding beïnvloeden (NBN EN 1744-1 § 15.1)	OS _{Pass}

4. Milieuhygiënische kenmerken

conform Vlarema

5. 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.

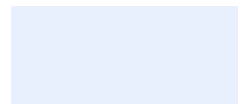
(1): Indien het handelt om een certificaat van een vaste locatie, wordt hier het totaal aantal tonnage weergegeven dat is afgevoerd naar de bedoelde werf. Indien het handelt om een certificaat van een mobiele breker, wordt hier het totaal aantal tonnage weergegeven dat is gebroken door de mobiele breker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

Deze technische fiche werd afgeleverd op
(versie 190326)

6/11/2019

Handtekening OBBC (Q2)



De geldigheid eindigt ten laatste op

25/06/2022

Waarmerk Certipro



<https://certipro.vito.be/nl/overzicht-certificaten>



Enkel vrachten met dit type product begeleid door een geldige afleveringsbon met oplopend nummer en verwijzing naar deze technische fiche en waarvan de geldigheid bevestigd wordt op de website van CERTIPRO®, voldoen aan de eisen van het certificatiereglement en het eenheidsreglement gerecycleerde granulaten. De geldigheid van het certificaat ,een geactualiseerde lijst van de producten die onder het certificaat vallen en/of eventuele sancties, zijn raadpleegbaar op de website van CERTIPRO®. Zie QR-code