



Quarea & Vlaminor zorgsysteem

Technische fiche Q4-EN 13242-BG-'4/14-3
horende bij certificaat CRT-LB001-Q4 van 03/08/2016



Gerecycleerd Granulaat conform CRT-LB001 Betongranulaat ('4/14)

Adams Geel (Q4)
Hoofdzetel: Polendam 13 , 2340 Beerse
Productiezetel: Leukaard 1 , 2440 Geel

TOEPASSING: Toeslagmaterialen voor ongebonden en hydraulisch gebonden materialen voor burgerlijke bouwkunde en wegenbouw volgens NBN EN 13242

SAMENSTELLING: Rc70, Rcug90, Rb10-, Ra5-, Rg2-, X1- en FL5- (NBN EN 13242)

De fractie tussen 4 en 63 mm heeft de volgende samenstelling (in massapercentage) volgens NBN 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-)

KORRELVERDELING: 4/14 GC80-20 GTCNR f4

Zeven (mm)	Doorval (%)	
	Ondergrens	Bovengrens
28	100	100
20	98	100
14	80	99
4	0	20
2	0	5
0.063	0	4



CERTIPRO®

Certificatie- en keuringsdienst van VITO NV
Boeretang 200
BE-2400 MOL

Tel.: 014 33 50 81

Technische fiche

<https://certipro.be>

AANVULLENDE KENMERKEN

- Kwaliteit van de fijne deeltjes (NBN EN 933-9): MBF10
- Organische stoffen die de binding en verharding beïnvloeden (NBN EN 1744-1 § 15.1): OSpass

MILIEUHYGIËNISCHE KENMERKEN

Conform Vlarema

NORM - BESTEK

NBN EN 13242+A1:2008

AFLEVERINGSBON

Enkel vrachten met dit type product begeleid door een geldige afleveringsbon en verwijzing naar de 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®: <https://certipro.be>

Deze technische fiche werd afgeleverd op **26/06/2022**.

De geldigheid eindigt ten laatste op **25/06/2025**.

QR-code technische fiche



Waarmerk CERTIPRO®

