



Technische specificatie nr.: TS 22-02-1 Datum : 18-05-2022 Vervangt:	CE		NL BSB®
---	-----------	--	----------------

Aanduiding Menggranulaat 0/31.5	Handelsnaam Menggranulaat 0/31.5	Plaats van productie BBZ Bergen op Zoom
------------------------------------	--	---

Norm van toepassing EN 13242 Toeslamateriaal voor gebonden- en ongebonden toepassing	Prestatieverklaring O1122-1
---	--------------------------------

Korrelverdeling (periode 01-10-2021 tot 31-12-2021)											
Zeef EN 933-1	(mm)	63	45	31.5	16	8	4	2	1	0.500	0.063
Gem doorval	%	100	97	86	65	47	35	29	24	18	3
Min. Norm		100	--	81	45	30	20	13	8	5	0
Max. norm		100	--	91	85	75	60	45	35	30	7
FM	6.73										

Kenmerken	Norm	Gemiddelde	CE
			EN 13242
Korrelgroep*	EN 13242		0/31.5
Categorie*	EN 13242		GA75 GTA20
Korrelvorm	EN 933-3		F_{15}
Dichtheid(ρ_{rd})* 0-4mm 4-31.5mm >31.5mm	EN 1097-6	2.31 Mg/m ³ 2.13 Mg/m ³ 2.17 Mg/m ³	2.31 ± 0.18 Mg/m ³ 2.13 ± 0.14 Mg/m ³ 2.17 ± 0.17 Mg/m ³
Waterabsorptie(WA ₂₄)* 0-4mm 4-31.5mm >31.5mm	EN 1097-6	5.2% 7.5% 5.7%	5.2 ± 2.5% 7.5 ± 2.1% 5.7 ± 2.2%
Gehalte fijne deeltjes*	EN 933-1	1.2%	Cat. f ₇
Weerstand tegen verbrijzeling	EN 1097-2		LA ₄₀
Bestanddelen	EN 12620		RC ₉₀ RCU ₉₅ Rb ₁₀₋ Ra ₁₋ XRg ₁₋ FL ₂₋
In zuur oplosbaar Sulfaat*	EN 1744-1		AS _{0,8}
In water oplosbaar. Sulfaat*	EN 1744-1		SS _{0,2}
In wateroplosbaar chloride*	EN 1744-1		≤0.10%
Zware metalen+pak's*			Voldoet aan de achtergrondwaarde
Alkalisilica gevoeligheid**	CUR 89	NPD	NPD

*) Verklaring door de fabrikant ontleend aan zijn DoP

Terneuzen, 4 januari 2022

A. de Rijke



BBZ Recycling BV
Van Konijnenburgweg 80
2612 PL Bergen op Zoom
www.dehoop-bouwgrondstoffen.nl