


Technische specificatie nr.: TS 18-03-7 Datum : 10-01-2024 Vervangt: 06-01-2023		NL BSB®
--	---	----------------

Aanduiding	Handelsnaam	Winning
Kwartszand: Zand voor aanvulling en ophoging Zand voor zandbed	Zeezand 0/1	NoordzeeSV

Norm van toepassing	Prestatieverklaring
EN 13242 : Toeslagmaterialen voor ongebonden- en gebonden toepassing	PV L1020-4

Zeef EN 933-1	(mm)	2	1.4	1	0.500	0.250	0.125	0.063	
Gem doorval	%	100	99	98	96	70	6	1.0	
Min.	%	100	98	93	86	45	0	0	
Max.	%	100	100	99	99	95	16	3	
FM	1.30								

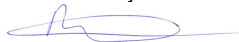
Kenmerken	Norm	CE
		EN 13242
Korrelgroep*		0/1
Categorie*		G _F 85
Dichtheid ρ_{rd}*	EN 1097-6	2.63±0.10 Mg/m ³
Absorptie*	EN 1097-6	0.1±0.3%
E_{cs}	EN 933-6	NPD
Gehalte fijne deeltjes*	EN 933-1	Cat.f ₃
Chloorionen*	EN 1744-1	<0.100%
In zuur opl. Sulfaten*	EN 1744-1	NPD
Totaal zwavel*	EN 1744-1	NPD
Bindtijd vertragend stoffen*	EN 1744-1	NPD
Schelpgehalte*	NEN 5922	<20%
Zware metalen+pak's*		Voldoet aan BSB KIWA K20450 Voldoet aan achtergrondwaarde, m.u.z. van chloride
Fijnheidsmodulus	EN 933-1	FF

*) Verklaring door de fabrikant ontleend aan zijn DoP

***) indien het zand binnen NL ontzilt wordt aangeleverd, dan is het chloridegehalte <0.0200% (< 200mg/kg.d.s.)

Terneuzen, 10 januari 2024

A. de Rijke




De Hoop Bouwgrondstoffen BV

Postbus 19, 4530 AA Terneuzen
 Duitslandweg 2, 4538 BK Terneuzen
 Havennummer 1421
 telefoon (0115) 680911
 Handelsregister Terneuzen no. 21018312
www.dehoop-bouwgrondstoffen.nl
info@dehoop-bouwgrondstoffen.nl