

Productspecificatieblad ZG110.2501

Datum: 01-01-2025



Zand- en grindbedrijf Kuypers BV
Maasstraat 47
5995NB Kessel

Wingebied: Maasplassen Neer
Productieplaats: Kessel



04
0956-CPR-0841



841-20-BBK
Korrelklasse a:
achtergrondwaarde

Code	Productnaam	Toepassingsgebied
------	-------------	-------------------

Zand 0/1	Tankerzand	Aanzulzand voor toepassing bij tanks
----------	------------	--------------------------------------

Kiwa-BRL K10006 versie 2000-04-26
Aanzulzand voor toepassing bij tanks en leidingen

NEN-EN 13242 : Toeslagmateriaal voor
ongebonden toepassingen

Zeef	(mm)	0,063	0,125	0,250	0,5	1,0	1,4	2,0			Eisen gelden voor:
Gem. D doorval		0,3	2	19	90	100	100	100			NEN-EN 13242
Min./Max. Eis doorval		0/3	--	--	85/100	95/100	100	100			NEN-EN 13242
Min./Max. Eis doorval		--	0/3	15/25	70/80	88/96	--	99/100			BRL K10006 (tabel 2)

CE Specificaties NEN-EN 13242

Kenmerken	EN norm	Gem.	Categorie		
Hoeveelheid fijne deeltjes < 63µm	EN 933-1	0,3	f ₃		
Reële Vol.massa ρ _{rd}	EN1097-6	2,63 Mg/m ³	2,63 Mg/m ³		
Waterabsorptie	EN1097-6	0,3%	WA ₂₄₁		
In zuur oplosbare sulfaten	EN1744-1	< 0,03%	AS 0,2		

Specificaties Kiwa-BRL K10006 versie 2000-04-26

	Kenmerken	Eis	Waarde	
2.2.1	Tankerzand		Voldoet	
2.2.2	Zand voor aanvulling of ophoging Draineerzand Zand in zandbed		Voldoet Voldoet Voldoet	
2.2.3	Specifieke elektrische weerstand	> 100 Ωm	833 Ωm	Proef 4 Standaard RAW2015 (Bepalen van het geleidingsvermogen (EC))
2.2.4	Vreemde bestanddelen			
2.2.5	Gloeiverlies	≤ 3%	0,2%	
2.2.6	Bouwstoffenbesluit	NL-BSB	Achtergrondwaarde	NL-BSB Certificaat 841-20-BBK

Getekend:

Pim Kunnen