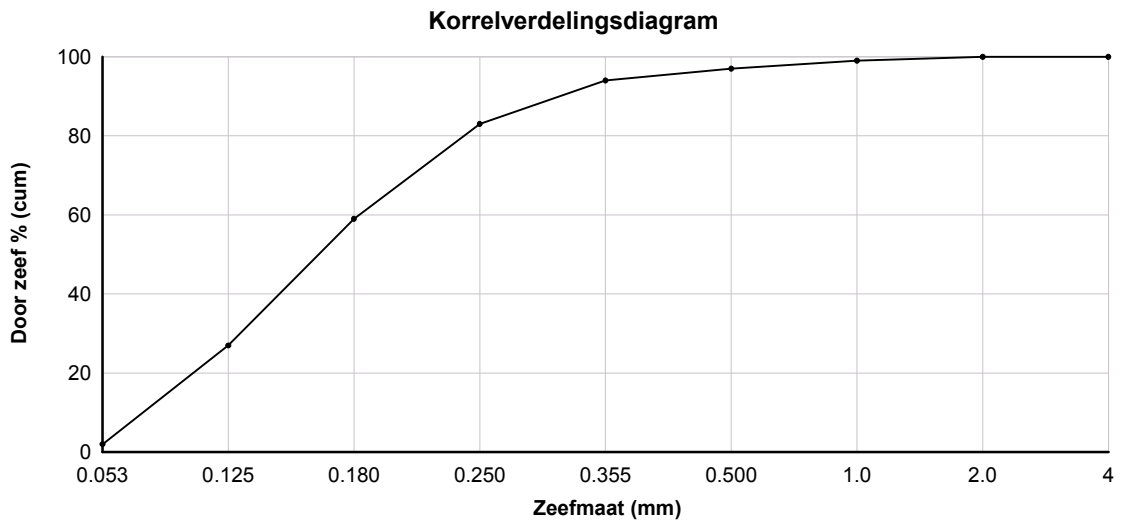


LABORATORIUMRAPPORT

Materiaal	: onderbouwdrainzand	Analysenummer	: 2015030380
Sport	: voetbal	Datum	: 30 March 2015
Sportpark	: Uden	Projectnummer	: 150100393
Vereniging	: HC Uden		
Veld	: 2	Normcode	: NOCNSF-M3.c
Omschrijving	: zandlaag 2	Normversie	: maart 2005
Plaats	: Uden		
Opdrachtgever	: Adviesbureau R.I.E.T.		

Structuur	gesloten	[EN 14955]	Korrelverdeling	[EN 933-1]
Vorm	bol, hoekig en matig hoekig	[EN 14955]	< 8 mm	100 %
Vreemde bestanddelen	geen	[MN/VB1.1]	< 4 mm	100 %
Coëfficiënten		[EN 933]	< 2.0 mm	100 %
Krommingscoëfficiënt	1		< 1.0 mm	99 %
Gelijkmatigheidscoëfficiënt	2		< 0.500 mm	97 %
Kalk	< 0.1	% [DIN 18129]	< 0.355 mm	94 %
Korrelafmeting	0-1	mm [EN 933]	< 0.250 mm	83 %
Leem	1.8	% [EN 933]	< 0.180 mm	59 %
M50	165	[EN 933]	< 0.125 mm	27 %
Organische stof	0.7	% [NEN 5754]	< 0.053 mm	2 %



* = voldoet niet

Conclusie: Een monster onderbouwdrainzand dat voor de uitgevoerde testen voldoet aan de norm NOCNSF-M3.c.

Leendert Kersten
Hoofd Laboratorium