

HEINO VEOD OÜ
Sõle 27E-1
10614 TALLINN

KATSEPROTOKOLL
NR 1128/14

05.06.2014 nr 7-6.4/2220

Lk 1/1

Tellija HEINO VEOD OÜ – hr Tõnu Jää

Töö ülesanne Kuusemetsa karjääri liiva proovi katsetamine.

Proovide kirjeldus Proov võeti 11.05.14 kell 12.13 ja toodi laborisse katsetamiseks 12.05.14 tellija esindaja poolt.

Laboris registreeriti tellija tähisega „dreen filter“ proov registreerimisnumbriga 1739.

Katsetamine ja tulemused

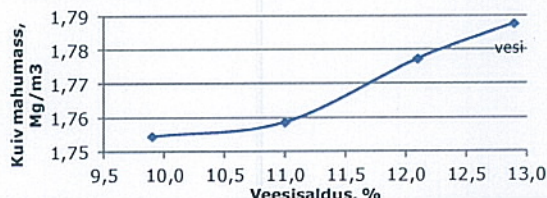
Jrk nr	Omadus	Katsemeetod	Proovi		Katsetamise		Tähis
			nr	fr mm	fr mm	tulemus	
1.	Filtratsioonimoodul (maksimaalse tiheduse ja optimaalse veesisalduse juures)	GOST 25584-90 (Lisa 5)	1739	-	0/5	0,79 m/ööp	K ₁₀

2. Terakoostis EVS-EN 933-1:2012 (kuivisõelumine) järgi:

reg. nr	Läbib sõela ava (mm) massi %-des				
	63	31,5	16	8	4
1739				100	99

3. Maksimaalne kuiv mahumass ja optimaalne veesisaldus määrati standard Proctor seadmega EVS-EN 13286-2:2010 meetodika kohaselt.

Reg nr	Katse fr mm	Märg mahumass Mg/m ³	Vee-sisaldus, %	Kuiv mahumass Mg/m ³	Optimaalne veesisaldus, %	Maksimaalne kuiv mahumass Mg/m ³
1739	0/4	1,93	9,9	1,75	12,1	1,78
		1,95	11,0	1,76		
		1,99	12,1	1,78		
		2,02	12,9	1,79		



Saadud tulemused kehtivad ainult kirjeldatud proovide kohta.

Vastutav teostaja

Amet Labori peaspetsialist

Nimi Märk Hain

Protokolli osaliseks kopeerimiseks tuleb taotleda labori kirjalik luba.

Labor väljastab ainult värvilise templiga katseprotokolle.