

HEINO VEOD OÜ
 Muuga küla, Laekvere vald
 46502 LÄÄNE-VIRUMAA

KATSEPROTOKOLL
NR 4003/16

 09.08.2016 nr 7-6.4/6031
 Lk 1/1

Tellija:	HEINO VEOD OÜ – hr Tõnu Jää		
Töö ülesanne:	Täitematerjali proovi katsetamine		
Objekt:	Kuusemetsa karjäär		
Proovi võtmise koht:	Kuusemetsa karjäär		
Proovi võtmise aeg:	31.07.16 kell 16:00	Proovi võtja:	Heino Jää, Heino Veod OÜ
Proovi toomise aeg:	01.08.16 kell 12:30	Proovi tooja:	T. Jää, Heino Veod OÜ
Proovi tellija poolne tähistus:	Ehitusliiv fr 0/8 mm	Labori reg. number:	3729
Katsetamine ja tulemused:	* - Eesti Akrediteerimiskeskuse poolt akrediteerimata katse.		

Jrk nr	Omadus	Katsemeetod	Proovi		Katsetamise		Tähis
			nr	fr mm	fr mm	tulemus	
1.	Peenosiste sisaldus	EVS-EN 933-1:2012 (pesemine ja sõelumine)	3729	0/8	-	1,1 %	f
2.	Puistetiheus 0 % niiskuse juures	*EVS-EN 1097-3:2000	3729	0/8	-	1,62 Mg/m ³	ρ _b
3.	Osakeste näivtiheus	EVS-EN 1097-6:2013 (*püknomeetri meetod)	3729	0/8	0,063/4	2,64 Mg/m ³	ρ _a
4.	Osakeste tihedus väljakuivatatud olekus		3729	0/8	0,063/4	2,62 Mg/m ³	ρ _{rd}
5.	Osakeste tihedus küllastatud pindkuivas olekus		3729	0/8	0,063/4	2,63 Mg/m ³	ρ _{ssd}
6.	Veeimavus		3729	0/8	0,063/4	0,3 %	WA ₂₄
7.	Huumuse sisaldus	*EVS-EN 1744-1:2010+A1:2012	3729	0/8	0/4	Negatiivne (etalonist heledam)	-

8. Terakoostis EVS-EN 933-1:2012 (pesemine ja sõelumine) järgi:

reg. nr	Läbib sõela ava (mm) massi %-des								
	12,5	8	6,3	4	2	1	0,5	0,25	0,125
3729	100	99	98	95	89	69	36	7	2

Saadud tulemused kehtivad ainult kirjeldatud proovide kohta.

Vastutav teostaja

Amet Labori peaspetsialist
Nimi Märt Hain


Protokollil osaliseks kopeerimiseks tuleb taotleda labori kirjalik luba.

Labor väljastab ainult värvilise templiga katseprotokolle.