



TALLINNA
TEHNIKAÜLIKOOL

EHITUSTOOTLUSE INSTITUUDI
EHITUSMATERJALIDE TEADUS- JA KATSELABORATOORIUM
Eesti Akrediteerimiskeskuse poolt akrediteeritud katselabor reg nr L004

Tellija:

AS Uninaks

Forelli1
10612 TALLINN

02.03.2015

Katseprotokoll N° 115/15

Lk.1/1

Tööülesanne: Betooni survetugevuse määramine.

Proovi kirjeldus: Batoonkuubid 10x10x10 cm, tähistusega **Kergbetoon 02.02.15** - 3 tk.

Toodud laborisse 02.03.2015 tellija poolt.

Katsetamine: EVS-EN 12390:2009 nõuete kohaselt.

Katsetulemused: Batoonkuupide survetugevus on esitatud järgnevas tabelis.

Kuubi tähistus	Katset. kuupäev	Vanus päeva	Mõõtmed, mm			A, cm ²	Mass, kg	Näiv- tihedus kg/m ³	F, kN	Survetug., N/mm ²	
			a	b	h					üksik	keskm.
Kergbetoon 02.02.15	02.03.15	28	105,0	101,0	100,0	106,1	1,529	1440	223	21,0	19,3
			100,0	100,0	100,0	100,0	1,503	1500	182	18,2	
			103,5	101,5	100,5	105,1	1,513	1430	195	18,6	

Saadud tulemused kehtivad ainult kirjeldatud betoonkuubi kohta.

Margit Rosenberg
Laboratooriumi juhataja kt.



Jüri Hmelnitski
Ehitusinsener

Katseprotokoll on lubatud kopeerida ainult tervikuna, osaliseks kopeerimiseks tuleb taotleda labori luba.

Ehitajate tee 5
19086 Tallinn

Telefon 620 2460
Faks 620 2020

ehituslabor@ttu.ee
www.ttu.ee