



TALLINNA
TEHNIKAÜLIKOOL

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

Tellijaja:

AS Uninaks

Forelli 11
10621 TALLINN

09.10.2013

Katseprotokoll N° 625/13

Lk.1/1

Tööülesanne: Prismade survetugevuse määramine.

Proovi kirjeldus: Prismad mõõtmetega ~ 4x4x16 cm, tähistusega **Plokiliim 05.09.13** - 3 tk.

Toodud laborisse 09.10.2013 tellija poolt.

Katsetamine: EVS-EN 1015 Müürimördi katsemeetodid.

Osa 11: Kivistunud mördi painde- ja survetugevuse määramine.

Katsetulemused:

Katsekeha tähistus	Katsetamise kuupäev	Paindetugevus, N/mm ²	Survetugevus, N/mm ²		
			üksik	keskmine	
Plokiliim		2,35	7,50	7,95	
05.09.13	09.10.13	2,20	7,30	7,25	7,50
		2,30	7,35	7,50	

Saadud tulemused kehtivad ainult kirjeldatud prismade kohta.

Margit Rosenberg
Laboratooriumi juhataja kt.



Jüri Hmelnitski
Ehitusinsener

Katseprotokolli 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