

Inseneribüroo STEIGER OÜ, info@steiger.ee  
Männiku tee 104, Tallinn, 11216

## KATSEPROTOKOLL NR 2558/25

26.08.2025  
Lk 1/2

**Tellija:** Inseneribüroo STEIGER OÜ – Mairy Tammekänd

### Tellija poolt esitatud proovide andmed:

<b>Objekt</b>	Orgita III	<b>Laborisse toomise aeg ja tooja</b>	
<b>Võtmise koht</b>	Orgita III		
<b>Võtmise aeg ja võtja</b>			
05.08.2025 ,		06.08.2025 09:20,	
Mairy Tammekänd, Inseneribüroo Steiger OÜ		Mairy Tammekänd, Inseneribüroo Steiger OÜ	
<b>Proovi tähistus</b>		<b>Labori reg nr</b>	
Lubjakivi puursüdamik 1/25-1		3099	
Lubjakivi puursüdamik 1/25-2		3100	
Lubjakivi puursüdamik 2/25-1		3101	
Lubjakivi puursüdamik 2/25-2		3102	

### Katsetamine ja tulemused

**Amet Labori peaspetsialist** **Nimi Regina Jefremova** /allkirjastatud digitaalselt/

Saadud tulemused kehtivad ainult kirjeldatud proovide kohta. Labor ei vastuta tellija poolt esitatud andmete õigsuse eest. Protokolli osaliseks kopeerimiseks tuleb taotleda labori kirjalik luba. Labor väljastab värvilise templiga või digitaalselt allkirjastatud katseprotokolle.

## 1. Täitematerjali külmakindluse määramine destilleeritud vees EVS-EN 1367-1:2007

**Reg nr 3099**

Võtmise koht: Orgita III

Proovi tähistus: Lubjakivi puursüdamik, 1/25-1

Katsetamise kuupäev: 25.08.25

Külmakindlus, F (%)	1,3
Katsefraktsioon (mm)	8/16
Proovi eelnev purustamine laboratoorses lõugpurustis	jah

## 2. Täitematerjali külmakindluse määramine destilleeritud vees EVS-EN 1367-1:2007

**Reg nr 3100**

Võtmise koht: Orgita III

Proovi tähistus: Lubjakivi puursüdamik 1/25-2

Katsetamise kuupäev: 25.08.25

Külmakindlus, F (%)	3,1
Katsefraktsioon (mm)	8/16
Proovi eelnev purustamine laboratoorses lõugpurustis	jah

## 3. Täitematerjali külmakindluse määramine destilleeritud vees EVS-EN 1367-1:2007

**Reg nr 3101**

Võtmise koht: Orgita III

Proovi tähistus: Lubjakivi puursüdamik 2/25-1

Katsetamise kuupäev: 25.08.25

Külmakindlus, F (%)	0,7
Katsefraktsioon (mm)	8/16
Proovi eelnev purustamine laboratoorses lõugpurustis	jah

## 4. Täitematerjali külmakindluse määramine destilleeritud vees EVS-EN 1367-1:2007

**Reg nr 3102**

Võtmise koht: Orgita III

Proovi tähistus: Lubjakivi puursüdamik 2/25-2

Katsetamise kuupäev: 25.08.25

Külmakindlus, F (%)	2,1
Katsefraktsioon (mm)	8/16
Proovi eelnev purustamine laboratoorses lõugpurustis	jah