

Katseprotokoll nr 25-524 K

Tellijä: OÜ Inseneribüroo STEIGER, Männiku tee 104/1, 11216 Tallinn,
Harjumaa, Mairy Tammekänd, mairy@steiger.ee

Tellijä esitatud andmed

Proovi tähistus: 1-1; 2-1; 3-1; 4-1
Materjali nimetus: -
Objekt: Krundi liivakarjäär
Proov võetud: 2024 proovi võtja Sven Siir
Proovi võtmise koht: Krundi liivakarjäär
Proovi üleandja: OÜ Inseneribüroo STEIGER

Labori andmed

Proovi vastuvõtt: 22.01.2025
Labori registreerimise nr: 5187 - 5190
Laboritegevuste asukoht: Männiku tee 104/1, 11216 Tallinn
Protokolli väljastamise kuupäev: 17.06.2025

Metoodika ja tulemused on toodud leheküljel 2.

Katsed teostas:
/allkirjastatud digitaalselt/
Grete Merilaid
Labori spetsialist

Katsed kinnitas:
/allkirjastatud digitaalselt/
Joosep Makke
Labori juhataja

Saadud tulemused kehtivad ainult katsetatud proovide kohta.

Protokolli ei tohi osadena paljundada ilma OÜ Inseneribüroo STEIGER loata

OÜ Inseneribüroo STEIGER
Männiku tee 104/1
11216 Tallinn

Tel +372 5400 5152
E-post: labor@steiger.ee
www.steiger.ee

1/2
Tartu labor
Turu 34/1
51004 Tartu

METOODIKA JA TULEMUSED

Tabel 1. Teraslikulise koostise (pesemine ja sõelumine) määramine (EVS-EN 933-1:2012) – baasrida + sõelad 6,3; 12,5; 20; 40; 80 mm

Proovi tähis	Proovi reg. nr	Osajäägid sõeltel massiprotsentides																	
		125	80	63	40	31,5	20	16	12,5	8	6,3	4	2	1	0,5	0,25	0,125	0,063	< 0,063
K-1-1	5187	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	5,0	0,0	1,0	0,3	0,5	1,5	4,2	10,3	13,5	20,9	32,3	5,8	4,7
K-2-1	5188	0,0	0,0	0,0	0,0	3,4	6,5	4,9	3,6	5,1	2,8	4,3	6,0	10,0	16,3	15,0	11,3	4,9	5,9
K-3-1	5189	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,2	0,5	1,4	0,5	0,8	1,6	3,9	14,7	24,5	27,4	14,8	9,7
K-4-1	5190	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,4	0,0	0,6	0,4	1,0	2,2	5,1	28,9	37,0	18,6	3,7	2,1

Katsetamise kuupäevad: 15.04.-22.04.2025

Saadud tulemused kehtivad ainult katsetatud proovide kohta.

Protokoll ei tohi osadena paljundada ilma OÜ Inseneribüroo STEIGER loata

Katseprotokoll nr 25-524 K

OÜ Inseneribüroo STEIGER

Männiku tee 104/1

11216 Tallinn

Tel +372 5400 5152

E-post: labor@steiger.ee

www.steiger.ee

Tartu labor

Turu 34/1

51004 Tartu