

KATSEPROTOKOLL NR 1263/20

20.05.2020 nr 7-6.4/1437

Lk 1/1

Tellija: Paekivitoodete Tehase OÜ – Dmitri Merkur**Proovid:**

Objekt	Väo karjäär	Toomise aeg ja tooja	7.05.2020 14:15,
Võtmise koht	Väo karjäär CDE		Dmitri Merkur, Paekivitoodete Tehase OÜ
Võtmise aeg ja võtja	7.05.2020 , Dmitri Merkur, Paekivitoodete Tehase OÜ	Labori reg nr	1292
Tellija poolne tähistus	Killustik fr 0/2 mm		

**Katsetamine ja
tulemused**

1. Terastikulise koostise määramine (pesemine ja sõelumine) EVS-EN 933-1

Reg nr 1292

Võtmise koht: Väo karjäär CDE

Katsetamise kuupäev: 19.05.20

Läbib sõela ava (mm)	4	2	1	0,5	0,25	0,125
Mass ümardatud (%)	100	85	54	32	15	4
Peenosiste sisaldus (<0,063), f (%)	1,6					

2. Sidumata ja hüdrauliliselt seotud segude katsetamine Proctor katse - Maksimaalne kuiv mahumass ja optimaalne veesisaldus (max D = 63 mm) EVS-EN 13286-2

Reg nr 1292

Võtmise koht: Väo karjäär CDE

Katsetamise kuupäev: 19.05.20

Maksimaalne kuivtihedus, ρ_d (Mg/m ³)	1,70
Optimaalne veesisaldus, w_0 (%)	9,0
Katsefraktsioon (mm)	0/4

3. Filtratsioonimooduli määramine EVS 901-20

Reg nr 1292

Võtmise koht: Väo karjäär CDE

Katsetamise kuupäev: 20.05.20

Filtratsioonimoodul, K10 (m/ööp)	8,7
Tihendustegur	1,02
Katsefraktsioon (mm)	0/4

Saadud tulemused kehtivad ainult kirjeldatud proovide kohta.

Vastutav teostaja

Amet Labori peaspetsialist**Nimi Regina Efremova**

/allkirjastatud digitaalselt/

Protokollil osaliseks kopeerimiseks tuleb taotleda labori kirjalik luba. Labor väljastab värvilise templiga või digitaalselt allkirjastatud katseprotokolle. Katseprotokollis ei pruugi kajastuda kõik katsestandardis nõutud taustandmed.