

TOIMIVUSDEKLARATSIOON Nr 1504-CPR-0583-202109211

1. **Tootetüübi identifitseerimiskood:** lubjakivikillustik 0/16
2. **Kasutusotstarve:** ehitustöödel ja tee-ehituses sidumata kujul ja hüdrauliselt seotuna kasutatav täitematerjal
3. **Tootja:** Kaltsiit AS
Otisaare, Mõisaküla küla, Põltsamaa vald, 48213 Jõgeva maakond
Reg nr 10034187
Tootmiskoht: Otisaare karjäär, Põltsamaa vald, Jõgevamaa
4. Ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise **süsteem 2+**
5. **EN 13242:2002+A1:2007**
6. Deklareeritud toimivus:

Põhiomadused		Toimivus
Tera kuju, suurus ja tihedus	Tera suurus	0/16
	Terastikuline koostis	GA80
	Tera kuju	F120
	Terade tihedus	2,6 – 2,7 Mg/m ³
	Peenosised	F15
Purunemiskindlus		LA30
Purustatud pindade sisalduse kategooria		C90/3
Jämetäitematerjalide külmakindlus		F2
Radiatsiooni tase	Eriaktiivsus <i>I</i>	$I \leq 1$

7. Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr. 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

AS Kaltsiit kvaliteedijuht

Raivo Lehiste

.....
(allkiri)

.....
(väljastamise kuupäev)

Antud segu katsetulemusena on segu filtratsioonimoodul $K < 0,1$ m/ööp