

TOIMIVUSDEKLARATSIOON Nr 1504-CPR-227/14-201903301

1. Tootetüübi identifitseerimiskood: lubjakivikillustik 31,5/63
2. Kasutusotstarve: raudtee-ehituses kasutatav raudteeballast
3. Tootja: OÜ Kaltsiit
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 13450:2002 ja EN 13450:2002/AC:2004
6. Teavitatud asutus:
Tallinna Sertifitseerimisasutus OÜ nr. 1504-CPR-0688
7. Deklareeritud toimivus:

	Põhiomadused	Toimivus
Tera kuju, suurus ja tihedus	Tera suurus	31,5/63
	Terastikulise koostise kategooria	F
	Peenmaterjali kategooria	A
	Terade pikkuse kategooria	D
	Tera kuju, plaatsustegur	F15
	Terade tihedus	2,60-2,68 Mg/m ³
Puhtus	Peenosiste sisalduse kategooria	A
Purunemiskindlus		LARB30deklareeritud
Külmakindlus		F ₂
Terade veeimavus		WA ₂₄ 2
Radiatsiooni tase	Eriaktiivsus I	I ≤ 1

8. 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:

OÜ Kaltsiit kvaliteedijuht

Raivo Lehiste

.....
(allkiri)

.....
(väljastamise kuupäev)