

TOIMIVUSDEKLARATSIOON Nr 1504-CPR-0583-202203022

- Tootetüübi identifitseerimiskood:** lubjakivikillustik 8/16
- Kasutusotstarve:** hoonete, teede ja rajatiste ehitamisel kasutatava betooni valmistamiseks kasutatav täitematerjal
- Tootja:** Kaltsiit AS
Otisaare, Mõisaküla küla, Põltsamaa vald, 48213 Jõgeva maakond
Reg nr 10034187
Tootmiskoht: Otisaare karjäär, Põltsamaa vald, Jõgevamaa
- Ehitustoote toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise **süsteem 2+**
- EN 12620:2002+A1:2008**
- Teavitatud asutus:**
Tallinna Sertifitseerimisasutus OÜnr. 1504-CPR-0583
- Deklareeritud toimivus:**

Põhiomadused		Toimivus
Tera kuju, suurus ja tihedus	Tera suurus	8/16
	Terastikuline koostis	G _c 80/20
	Kesksõela läbind	25...70
	Tera kuju	F15
	Tihedus küllastatud pindkuivas olekus	2,65-2,69 Mg/m ³
	Tihedus väljakuivatatud olekus	2,63-2,67 Mg/m ³
	Näiv tihedus	2,68-2,72 Mg/m ³
Puhtus	Peenosised	f ₄
Purunemiskindlus		LA30
Purustatud pindade sisalduse kategooria		C _{90/3}
Terade veeimavus		WA ₂₄₂
Külmakindlus		F ₂
Vees lahustuvate kloriidide sisaldus		0,001-0,006 %
Petrograafiline kirjeldus		lubjakivi
Radiatsiooni tase	Eriaktiivsus I	I ≤ 1

- 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

.....
(alkiri)

.....
(väljastamise kuupäev)