

TOIMIVUSDEKLARATSIOON NÄIDIS

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:
24CPR L IV „paekivikillustik 0/4, 4/16 mm“
2. Kavandatud kasutusala: Ehituse- ja teedehituse jämetäitematerjal
3. Tootja: Limestone factories of Estonia OÜ
Peterburi tee 34, 11415, Tallinn,
Reg nr. 10022037;
Tel: 621 2498; fax: 621 1465
E-mail: paekivi@limestone.ee
www.limestone.ee
Tootmiskoht: Väo karjäär
4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise : süsteem 2+
5. Ühtlustatud standard: EN 13242 : 2002+A1:2007
Teavitatud asutus Tallinna Sertifitseerimisasutus nr.0414
tootmisohje sertifikaadi nr. 1504-CPR-0486 19.06.2023a.
6. Deklareeritud toimivus:

| Põhiomadused | | Toimivus | Ühtlustatud tehniline kirjeldus |
|------------------------------|---------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Tera kuju, suurus ja tihedus | Tera suurus | 0/4 | EN 13242 : 2002+A1:2007 |
| | Terastikuline koostis | G_F85 | |
| | Tüüpilise terast. koostis | GT_F20 | |
| | Puistetihedus | 1,1 - 1,6 Mg/m ³ | |
| Puhtus | Peenosiste sisaldus | f_{22} | |
| Metüleensinise arv | | ≤ 10 MB | |
| Huumuse sisaldus | | Heledam etalonist | |
| Ohtlikud ained | Radioaktiivsuse kiirus | vastab | |

| Põhiomadused | | Toimivus | Ühtlustatud tehniline kirjeldus |
|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|---------------------------------|
| Tera kuju, suurus ja tihedus | Tera suurus | 4/16 | EN 13242 : 2002+A1:2007 |
| | Terastikuline koostis | $G_C 85/15$ | |
| | Kesksõela deklar. läbind | 20...70 | |
| | Tera kuju: plaatsustegur | F_{20} | |
| | Terade tihedus | 2,1 – 2,8 Mg/m ³ | |
| Puistetihedus | 1,2 - 1,5 Mg/m ³ | | |
| Puhtus | Peenosiste sisaldus | f_2 | |
| Purunemiskindlus | | LA_{35} | |
| Terade veeimavus | | $WA_{24} 2$ | |
| Külmakindlus | | F_2 | |
| Ohtlikud ained | Radioaktiivsuse kiirus | vastab | |

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

Vaata lisa 1

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

X. XXXX
labori juhataja
Tallinn, XX.XX.XXXXa.

Saaja: **NÄIDIS**

NÄIDIS

TOIMIVUSDEKLARATSIOON NÄIDIS

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: 24CPR LIV paekivikillustiku segu 0/16mm (segu pos. nr. 5)
2. Kavandatud kasutusala: : Ehituse- ja teedehituse jämetäitematerjal. Sidumata segud.
3. Tootja: Limestone factories of Estonia OÜ
Peterburi tee 34, 11415, Tallinn,
Reg nr. 10022037;
Tel: 621 2498; fax: 621 1465
E-mail: paekivi@limestone.ee
www.limestone.ee
Tootmiskoht: Väo karjäär
4. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise : süsteem 2+
5. Tehniline kirjeldus: Tee ehitamise kvaliteedi nõuded
Majandus- ja taristuministri 11.04.16
Määrus nr. 101
Lisa 10 pos. nr. 5

Teavitatud asutus Tallinna Sertifitseerimisasutus nr.0414
tootmishoje sertifikaadi nr.0414 19.06.2023a.

6. Deklareeritud toimivus:
paekivikillustiku segu 0/16 Terastikuline koostis (EVS-EN 933-1):

| | | | | | | | | |
|----------------------|-----|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Sõela ava, mm | 20 | 16 | 8 | 4 | 2 | 1 | 0.5 | 0.063 |
| Läbindi piirid, % | 100 | 85-99 | 65-90 | 50-75 | 35-60 | 20-45 | 10-35 | 8- 15 |

| Põhiomadused | | Toimivus | tehniline kirjeldus |
|---------------------------------|-------------------------|----------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Tera kuju, suurus ja tihedus | Tera suurus | 0/16 | Tee ehitamise kvaliteedi nõuded Majandus- ja taristuministri 11.04.2016 Määrus nr. 101 Lisa 10 pos. nr. 5 |
| Puhtus | Peenosiste sisaldus | 8-15 | |
| Ohtlikud ained | Radioaktiivsuse kiirgus | vastab | |

Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

X. XXXX
labori juhataja
Tallinn, XX.XX.XXXXa.

Saaja: **NÄIDIS**