

**Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs**

Akadēmijas laukums 1, Rīga, Latvijas Republika, tālr.: +371 67212807;

E-pasts: [certcn@latnet.lv](mailto:certcn@latnet.lv); [www.sertifikācijascentrs.lv](http://www.sertifikācijascentrs.lv)**Būvizstrādājuma atbilstības sertifikāts Nr. 0000927**

Ar šo tiek apliecināts, ka būvizstrādājums

**Betona seguma plātnes:****PLĀKSNE; GĀJĒJS; VELO; TAKTILA**

ar parametriem:

|                                   |                           |
|-----------------------------------|---------------------------|
| Ūdens absorbcija $W_a$ , %, klase | 2B                        |
| Salumkusumizturība, klase         | 3D                        |
| Lieces stiprība, klase            | 2T                        |
| Ugunsizturība, klase              | A1                        |
| Azbesta emisija                   | Nesatur                   |
| Sagraušanas slodze                | $\geq 250 \text{ N/mm}^2$ |
| Abrazīvā dilumizturība, klase     | 3H                        |

ģeometriskie izmēri (sk. 1. pielikuma 1. tabulu dokumenta 2. lpp.)

kas ir paredzēts kā saliekamais seguma materiāls gājēju un satiksmes vajadzībām un,  
kuru ražo **SIA „Aizputes betons”**,

kas atrodas: Aizputes novads, Aizputes pagasts, „Betona ražotne”, Latvijas Republika,

ir novērtēts ar sākuma tipa testēšanu, kā arī ar ražotnes un ražotāja produkcijas kontroles sistēmas inspicēšanu un turpmāk tiks pakļauts uzraudzības audita testēšanai un ražotāja produkcijas kontroles novērtēšanai un apstiprināšanai. Šo novērtēšanu ir veicis Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs, un tās rezultāti apstiprina, ka produktam izvirzītās prasības, kas ir formulētas standartā

**EN 1339:2003; EN 1339:2003 /AC:2007,**

ir izpildītas.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir izsniegts 2024. gada 3. jūlijā, un saglabās derīgumu tik ilgi līdz nosacījumi, kas ir formulēti minētā standarta tehniskajā specifikācijā, un ražošanas apstākļi ražotnē vai pašā ražotāja kontroles sistēmā netiks būtiski izmainīti. Sertifikāts izsniegts nereglamentētā sfērā, un tā derīguma termiņš ir 2027. gada 3. jūlijs.

Rīga,

2024. gada 3. jūlijs

z.v.



I. Matīss

SIA „Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs”

Valdes priekšsēdētājs,

Dr. habil. inž.

Pielikums Nr.1, Būvizstrādājuma atbilstības sertifikātam Nr. 0000927.

1. tabula, ģeometriskie izmēri

| Nosaukums | Garums ( $\pm 2,0$ )mm | Platums ( $\pm 2,0$ )mm | Atbilstums ( $\pm 3,0$ )mm |
|-----------|------------------------|-------------------------|----------------------------|
| PLĀKSNE   | 800                    | 800                     | 80                         |
|           | 800                    | 400                     | 80/60                      |
|           | 1000                   | 1000                    | 80                         |
|           | 1000                   | 1000                    | 100                        |
|           | 1000                   | 1000                    | 120                        |
|           | 1000                   | 500                     | 80                         |
|           | 1000                   | 500                     | 120                        |
|           | 500                    | 500                     | 80                         |
|           | 500                    | 500                     | 100                        |
|           | 600                    | 600                     | 80                         |
|           | 1200                   | 600                     | 100                        |
|           | 1200                   | 600                     | 120                        |
|           | 1200                   | 400                     | 100                        |
|           | 1200                   | 400                     | 120                        |
|           | 1200                   | 1200                    | 120                        |
|           | 700                    | 700                     | 70                         |
|           | 700                    | 700                     | 80                         |
|           | 750                    | 500                     | 80                         |
|           | 500                    | 500                     | 70                         |
|           | 500                    | 500                     | 100                        |
|           | 500                    | 500                     | 120                        |
|           | 720                    | 360                     | 120                        |
|           | 720                    | 266                     | 120                        |
|           | 720                    | 172                     | 120                        |
|           | 6000                   | 2000                    | 160                        |
|           | 6000                   | 2000                    | 140                        |
|           | 6000                   | 2000                    | 120                        |
|           | 1200                   | 600                     | 100                        |
|           | 1200                   | 600                     | 120                        |
|           | 1200                   | 400                     | 120                        |
| GĀJĒJS    | 600                    | 600                     | 80/60                      |
| VELO      | 600                    | 600                     | 80/60                      |
| TAKTILA   | 600/300/200            | 600/300/200/100         | 80/60                      |

Sertifikācija veikta nereglamentētā sfērā, pamatojoties uz sākuma tipa testēšanu, ražotnes un ražotāja produkcijas kontroles sākuma inspicēšanu, ražotāja produkcijas kontroles nepārtrauktu uzraudzību, novērtēšanu un apstiprināšanu.

Pamatojums: SIA "Tursons" Būvmateriālu testēšanas laboratorijas pārskati Nr. 21/449, 24.05.2021; Nr. 21/568, 14.06.2021;

Nr. 24/664, 19.06.2024. Testēšanas laboratorijas adrese: Kr. Barona iela 99, Rīga, LV-1012, Latvija; tālr. 67291625;

e-pasts: [tursons.lab@gmail.lv](mailto:tursons.lab@gmail.lv)