

Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs

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

E-mail: certcn@latnet.lv : www.sertifikacijascenrs.lv

Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts Nr. 1327-CPR-1014

Saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes 2011. gada 9. marta Regulu Nr. 305/2011 (būvizstrādājumu Regula vai CPR) šis sertifikāts attiecināts uz būvizstrādājumu

Gatavais dekoratīvais apmetums

SIP/B-1; SIP/B-1,5; SIP/B-2; SIP/B-3; SIP/L-2;

uz silikona sveķu saistvielas bāzes ar parametriem, kā norādīts tabulā.

| | |
|---|--------------------|
| Reakcija uz uguni | Eiroklase A2-s1,d0 |
| Adhēzija | ≥0,3 MPa |
| Ūdens absorbcija, kg/m ² pēc 24h | W3 |
| Ūdens tvaiku caurlaidība | V1 |
| Saluma-kusuma izturība | NPD |
| Siltumvadītspēja, λ | ≤ 0.71 W/m·K |

kas ir paredzēts iekšdarbiem un ārdarbiem, kuru ražo

SIA „SAKRET PLUS”,

kas atrodas: „Ritvari”, Rumbula, Stopiņu pagasts, Ropažu novads,
LV-2121, Latvijas Republika.

Šis sertifikāts apliecina, ka visi nosacījumi attiecībā uz izpildījuma noturību, kas ir aprakstīti Pielikumā ZA standartā

EN 15824:2017,

lietošanai saskaņā ar sistēmu I un, kā noteikts sertifikātā, tika piemēroti un, ka ražotāja veikta ražošanas procesa kontrole ir novērtēta, lai nodrošinātu

būvizstrādājumu ekspluatācijas īpašību noturību.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir izsniegts 2014. gada 22. augustā, un saglabās derīgumu līdz 2026. gada 22. augustam ar nosacījumu, ja nedz būvizstrādājuma saskaņotais standarts, nedz būvizstrādājums, nedz AVCP metode, nedz ražošanas apstākļi ražotnē netiks būtiski izmainīti.

Rīga,
2023. gada 22. augusts



I. Matīss

SIA „Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs”

Valdes priekšsēdētājs,

Dr. habil. inž.