

## Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs

Akadēmijas laukums 1, Rīga, Latvijas Republika, tālr.: +371 67212807;  
E-mail: [certcn@latnet.lv](mailto:certcn@latnet.lv) ; [www.sertifikacijascentrs.lv](http://www.sertifikacijascentrs.lv)

### Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts Nr. 1327-CPR-0482

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

### Ātri cietējoša pašlīdzinoša masa grīdām SAKRET NSP

ar parametriem:

|                                   |               |
|-----------------------------------|---------------|
| Korozīvo vielu izdalīšanās, klase | CT            |
| Spiedes stiprība, klase           | C25           |
| Lieces stiprība, klase            | F6            |
| Nodilumizturība, klase            | A12           |
| Ķīmiskā izturība                  | NPD           |
| Reakcija uz uguni                 | Eiromklase A1 |

kas ir paredzēts betona grīdu izlīdzināšanai, iekšdarbiem un, kuru ražo

### SIA „SAKRET”,

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 13813:2003,

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 2015. gada 18. decembrī, un saglabās derīgumu līdz 2024. gada 18. decembrim ar nosacījumu, ja nedz būvizstrādājuma saskaņotais standarts, nedz būvizstrādājums, nedz AVCP metode, nedz ražošanas apstākļi ražotnē netiks būtiski izmainīti.

Rīga,  
2021. gada 18. decembris



I. Matīss  
SIA „Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs”  
Valdes priekšsēdētājs,  
Dr. habil. inž.