



## Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs

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

E-mail: [certen@latnet.lv](mailto:certen@latnet.lv); [www.sertifikacijascentrs.lv](http://www.sertifikacijascentrs.lv)

### Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts Nr. 1327-CPR-0480

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

#### Betona grīda / betons SAKRET BE

ar parametriem:

Korozīvā viela, klase	CT
Spiedes stiprība, klase	C25
Lieces stiprība, klase	F4
Nodilumizturība, klase	A6
Ķīmiskā izturība	NPD
Ugunsdrošības klase	A1

kas ir paredzēts betona grīdu, kā arī silto grīdu ierīkošanai, betona un dzelzsbetona konstrukciju izgatavošanai un remonta darbiem, iekšdarbiem un ārdarbiem 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 1 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 izsniegt 2015. gada 18. decembrī, un saglabās derīgumu līdz 2027. gada 18. decembrim ar nosacījumu, ja nedz būvizstrādājuma saskaņotais standarts, nedz būvizstrādājums, nedz AVCP metode, nedz ražošanas apstākļi ražotnē netiks būtiski izmaiņīti.

Rīga,  
2024. gada 18. decembris



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

