



Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs

Akadēmijas laukums 1, Rīga, Latvijas Republika, tālr.: +371 67212807;
E-mail: certen@latnet.lv ; www.sertifikacijascentrs.lv

Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts Nr. 1327-CPR-0587

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

Ātri cietējošs betons / klons SAKRET BE-FIX

ar parametriem:

| | |
|-----------------------------------|--------------|
| Korozīvo vielu izdalīšanās, klase | CT |
| Spiedes stiprība, klase | C25 |
| Lieces stiprība, klase | F3 |
| Nodilumizturība | NPD |
| Ķīmiskā izturība | NPD |
| Reakcija uz uguni | Eiroklase 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 2024. gada 18. decembrim ar nosacījumu, ja nedz būvizstrādājuma saskaņotais standarts, nedz būvizstrādājums, nedz AVCP metode, nedz ražošanas apstākļi ražotnē netiks būtiski izmaiņīti.

Rīga,
2021. gada 18. decembris



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