



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-0563

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 ar samazinātu ūdens uzsūci SAKRET BH

ar parametriem:

Korozīvā viela, klase	CT
Spiedes stiprība, klase	C35
Lieces stiprība, klase	F4
Nodilumizturība, klase	A9
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,

kurš 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 izsniegs 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.

