



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-1317

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 BX

ar parametriem:

Korozīvo vielu izdalīšanās, klase	CT
Spiedes stiprība, klase	C40
Liececes stiprība, klase	F6
Nodilumizturība	NPD
Ķīmiskā izturība	NPD
Ugunsdrošības klase	A1

kas ir paredzēts vispārējai būvniecībai, tiltu konstrukcijām, betona un dzelzsbetona konstrukciju izgatavošanai un remontam, betona grīdu, kā arī silto grīdu ierīkošanai, iekšdarbiem un ārdarbiem,

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 13813:2002

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 izsniepts 2025. gada 28. maijā, un saglabās derīgumu līdz 2026. gada 12. maijam ar nosacījumu, ja nedz būvizstrādājuma saskaņotais standarts, nedz būvizstrādājums, nedz AVCP metode, nedz ražošanas apstākļi ražotnē netiks būtiski izmaiņi.

Rīga,
2025. gada 28. maijs

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

