

Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs

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

E-mail: certcn@latnet.lv ; www.sertifikacijascentrs.lv

Ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts Nr. 1327-CPR-1080

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

Bezrukuma java RM

ar parametriem:

Klase	R4
Spiedes stiprība	≥ 50 Mpa
Adhēzija	≥ 2 Mpa
Ugunsdrošības klase	A1

kas ir paredzēta dzelzbetona elementu montāžai, starppaneļu vertikālo un horizontālo šuvju aizpildīšanai un remontam ēku ekspluatācijas laikā, iekārtu un būvkonstrukciju enkurbultu stiprināšanai, iekšdarbiem un ārdarbiem

kuru ražo **SIA „SAKRET”**,

kas atrodas: „Ritvari”, Rumbula, Stopiņu novads, LV-2121, Latvijas Republika.

Šis sertifikāts apliecina, ka visi nosacījumi attiecībā uz izpildījuma noturību, kas ir aprakstīti Pielikumā ZA standartā

EN 1504-3:2006

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 izsniegts 2017. gada 12. maijā, un saglabās derīgumu līdz 2023. gada 12. maijam ar nosacījumu, ja nedz būvizstrādājuma saskaņotais standarts, nedz būvizstrādājums, nedz AVCP metode, nedz ražošanas apstākļi ražotnē netiks būtiski izmaiņīti.

Rīga,
2020. gada 12. maijs



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

