

ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS

Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs
 Akadēmijas laukums 1, Rīga, Latvijas Republika, tālr./ fakss: +371 67212807;
 E-mail: certcn@latnet.lv ; www.sertifikacijascentrs.lv

Izstrādājuma ekspluatācijas īpašību noturības sertifikāts Nr. 0000562

Ar šo tiek apliecināts, ka būvizstrādājums

Armēšanas / līmēšanas java siltumizolācijas plātnēm BAK (pelēks),

ar parametriem:

Spiedes stiprība, klase	CS III
Adhēzija	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$ -FP:C
Kapilārā ūdens absorbcija, klase	W2
Ūdens tvaiku caurlaidības koeficients μ	$\leq 13,1$
Siltumvadītspēja $\lambda_{10, \text{dry}}$ (tabulas vērtība)	$\leq 0,47 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$, P=50% $\leq 0,54 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$, P=90%
Ugunsdrošības klase	Eiropklase A1
Salturības klase	F ₅₀

ir paredzēts siltumizolācijas materiālu līmēšanai un armēšanai,
 iekšdarbiem un ārdarbiem,

kuru ražo **SIA „SAKRET”**,

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

ir novērtēts ar sākuma tipa testēšanu, kā arī ar ražotnes un ražotāja produkcijas kontroles sistēmas inspicēšanu un turpmāk tiks pakļauts uzraudzības audita testēšanai un ražotāja produkcijas kontroles novērtēšanai un apstiprināšanai. Šo novērtēšanu ir veicis Latvijas Zinātņu akadēmijas Sertifikācijas centrs, un tās rezultāti apstiprina, ka produktam izvirzītās nereglamentētās prasības, kas ir formulētas normatīvajā dokumentā

LVS EN 998-1:2011,

ir izpildītas.

Šis sertifikāts pirmo reizi ir izsniegts 2014. gada 11. maijā un saglabās derīgumu tik ilgi līdz nosacījumi, kas ir formulēti minētā standarta tehniskajā specifikācijā un ražošanas apstākļi ražotnē vai pašā RPK netiks būtiski izmainīti. Sertifikāta derīguma termiņš ir 2017.gada 11. maijs.

Rīga,
 2014. gada 11. maijs

z.v.



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

