

**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU PASTĀVĪBAS  
ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTS**

**Nr. GTC 100887**

Izdots 27.11.2023.

(datums)

Spēkā līdz 26.11.2026.

(datums)

Izdots UAB „ROCKWOOL”, A.Goštauto g. 40B, LT-01112, Vilna, Lietuvas Republika

(piegādātāja nosaukums/vārds, uzvārds, mītnes adrese/dzīvesvieta)

Šis atbilstības sertifikāts apliecina, ka minerālvates plātnes sistēma betona konstrukciju ugunsdrošībai

(ugunsdrošības ierīču nosaukums)

tips (-i) “STROPROCK G”

(ugunsdrošības ierīces tips (-i))

izgatavots (-i) Rockwool Polska Sp.z.o.o., Jana III Sobieskiego 07-320 Malkinia, Polijas Republika

(ražotāja nosaukums, mītnes adrese)

atbilst ugunsizturības klases, kas ir noteikta atbilstoši LST EN 13501-2:2016 standarta obligātajām prasībām

(skat. pielikumā).

(tehniskās specifikācijas marķējums)

Šis atbilstības sertifikāts ir izdots, pamatojoties uz: ITB (Polija) vērtējuma un pārbaužu pārskatiem

Nr. 01984/19/R114NZZ un Nr. LZZ01-01984/19/R114NZZ, GTC AIS (Lietuva) par ekspluatācijas īpašību

(pārbaužu rezultātu protokoli, kvalitātes sistēmas sertifikāts, GKS pārbaudes pārskati u.c., kā arī to izdevējiestādes)

noturības sertifikāta piešķiršanu Nr. SI-2(24/23) un n ekspluatācijas īpašību novērtējuma un verifikācijas

ziņojums Nr. IA-44(24/23).

Šis atbilstības sertifikāts uzliek par pienākumu marķēt norādīto ugunsdrošības ierīci ar atbilstības (sertifikācijas) marķējumu **GIĀŽ-01**.

Priekšnieks

(sertificēšanas iestādes vadītāja amats)

/paraksts/

(paraksts)

Donats Lipinks [Donatas Lipinksas]

(vārds, uzvārds)

/Gerboņzīmogs: UGUNSGRĒKU IZPĒTES CENTRS/

Eks. Nr. **000570**

**UGUNSGRĒKU IZPĒTES CENTRS**

Miško str. 7, Valčiūnų v., Juodšilių distr., LT-13221 Vilnius distr. Tel (8 5) 249 13 10. E-post [gtc@vpgt.lt](mailto:gtc@vpgt.lt)

**EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU PASTĀVĪBAS  
ATBILSTĪBAS SERTIFIKĀTA GTC 100887  
PIELIKUMS**

**Izdots: 27.11.2023.**

**PRODUKTA NOSAUKUMS:**

“STROPROCK G” ir minerālvates plākšņu sistēma dzelzsbetona konstrukciju ugunsdrošībai.

**OBLIGĀTĀS DROŠĪBAS PRASĪBAS, KURĀM ATBILST PRODUKTS:**

Ugunsdrošības klasifikācija saskaņā ar LST EN 13501-2:2016 standartu:

Dzelzsbetona pārseguma biezums, h mm	Minerālvates biežums, d <sub>p</sub> mm	Betona klase	Ugunsizturības klase
≥ 140	≥ 50	no C25/30 līdz C55/67	REI 240

**PRODUKTA IZMANTOŠANAS JOMA:**

- STROPROCK G ir minerālvates plākšņu sistēma dzelzsbetona konstrukciju ugunsdrošībai, kas piemērota:
  - dzelzsbetona elementiem ar strukturālo tērauda stiegrojumu;
  - dzelzsbetona elementiem ar stiepes stiegrojumu, ja ir izpildītas EN 1992-1-2 prasības;
  - nesošās un nenesošās plātnes, kas pilda ugunsdrošības nodalījuma funkciju un ir pakļautas uguns iedarbībai no vienas puses saskaņā ar standarta temperatūras un laika līkni, ar ugunsizturības klasi EI 240.
- STROPROCK G ir vertikāli orientēta kokšķiedru izolācijas plātne, kuras viena puse ir pārklāta ar baltu akrila gruntskrāsu un kuras perimetra malas ir nofrēzētas (t. i., nofrēzētas 45° leņķī);
- STROPROCK G līmēšanai izmanto neorganisku minerālu līmi, ko ražotājs ir apstiprinājis ("ZK-ECOROCK Normal W/FAST Normal W" vai līdzvērtīgu vismaz tikpat stipru līmi), kuras stiprība ir 5 kg/m<sup>2</sup>.
- Dzelzsbetona konstrukciju ugunsizturības klase, kas norādīta šajā Eksploatācijas īpašību pastāvības sertifikāta pielikumā, ir derīga tikai pēc STROPROCK G minerālvates paneļu sistēmas STROPROCK G uzstādīšanas saskaņā ar ROCKWOOL UAB 2023. gada 15. novembra uzstādīšanas instrukciju Nr. SG-2023/11/15.

Atbilstības novērtēšanas nodaļas vadītājs

/Paraksts/

Vladas Praniauskas

/Gerboņzīmogs: **UGUNSGRĒKU IZPĒTES CENTRS/**