



GAISRINIŲ TYRIMŲ CENTRAS



LIETUVOS
NACIONALINIS
AKREDITACIJOS
BIURAS

PRODUKTŲ SERTIFIKAVIMAS
ISO/IEC 17065

Nr. IA.03.009

Miško g. 7, Valčiūnų k., 13229 Vilniaus r.. Tel. (8 5) 249 1310. El. paštas: gtc@vpgt.lt

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMO ATITIKTIES SERTIFIKATAS

Nr. **GTC 100887**

Išduotas 2023 m. lapkričio 27 d.
(data)

Galioja iki 2026 m. lapkričio 26 d.
(data)

Išduotas UAB „Rockwool“, A. Goštauto g. 40B, 01112 Vilnius, Lietuvos Respublika.
(pareiškėjo pavadinimas / vardas, pavardė, buveinės adresas / gyvenamoji vieta)

Šis atitikties sertifikatas liudija, kad mineralinės vatos plokščių sistema betoniniu konstrukciju apsaugai nuo gaisro
(gaisrinės įrangos pavadinimas)

tipas (-ai) „STROPROCK.G“
(gaisrinės įrangos tipas (-ai))

pagamintas (-i) „Rockwool Polska Sp. z o. o.“, Jan III Sobieskiego 07-320 Malkinia, Lenkijos Respublika
(gamintojo pavadinimas, buveinės adresas)

atitinka LST EN 13501-2:2016 standarto privalomuosius reikalavimus (žr. priedą).
(techninės specifikacijos žymuo)

Šis atitikties sertifikatas išduotas remiantis: ITB (Lenkijos Respublika) klasifikavimo ir bandymų
ataskaitomis Nr. 01984/19/R114NZZ ir Nr. LZZ01-01984/19/R114NZZ, GTC AIS (Lietuvos Respublika)
(bandymų rezultatų protokolai, kokybės sistemos sertifikatas, GKS patikrinimo ataskaitos ir kt. ir juos išdavusios įstaigos)

sprendimu dėl eksploatacinių savybių pastovumo atitikties sertifikato išdavimo Nr. SI-2(24/23) bei
eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo ataskaita Nr. IA-44(24/23).

Šis atitikties sertifikatas įpareigoja ženklinti nurodytą gaisrinę įrangą atitikties (sertifikacijos) ženklu
GIAŽ – 01.

Direktorius

(atitikties vertinimo įstaigos vadovo pareigos)



(parąšas)

Donatas Lipinskas

(vardas ir pavardė)

Egz. Nr. 000570

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ PASTOVUMO
ATITIKTIES SERTIFIKATO Nr. GTC 100887
PRIEDAS**

Išduotas: 2023-11-27

STATYBOS PRODUKTO PAVADINIMAS:

„STROPROCK G“ tipo mineralinės vatos plokščių sistema, skirta gelžbetoninių konstrukcijų apsaugai nuo gaisro.

PRIVALOMIEJI SAUGOS REIKALAVIMAI, KURIUOS ATITINKA STATYBOS PRODUKTAS:

Atsparumo ugniai klasifikavimas pagal LST EN 13501-2:2016 standartą

Gelžbetonio plokštės storis, h mm	Mineralinės vatos storis, d_p mm	Betono markė	Atsparumo ugniai klasė
≥ 140	≥ 50	nuo C25/30 iki C55/67	REI 240

STATYBOS PRODUKTO PANAUDOJIMO SRITIS:

1. „STROPROCK G“ tipo mineralinės vatos plokščių sistema, skirta gelžbetoninių konstrukcijų apsaugai nuo gaisro tinkama, kai naudojami:

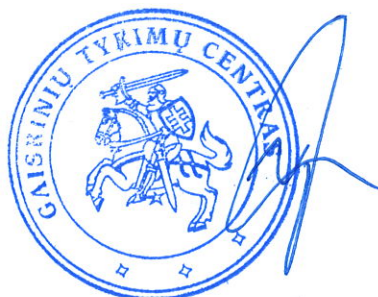
- gelžbetoniniai elementai turintys konstrukcinę plieno armatūrą;
- įtemptos armatūros elementai, jei laikomasi EN 1992-1-2 nurodytų reikalavimų;
- laikančiosios ir nelaikančiosios perdangos, atliekančios gaisrinių skyrių atskyrimo funkciją, ugnies veikiamoms iš vienos pusės pagal standartinę temperatūros ir laiko kreivę, kurių atsparumo ugniai klasė EI 240.

2. Plokštės „STROPROCK G“ – vertikaliai orientuoto plaušo izoliacinės plokštės, kurių viena pusė yra padengta baltos spalvos akrilo gruntu, o perimetrinės briaunos yra frezuotos (t. y. nusklembtos 45° kampu);

3. Plokštės „STROPROCK G“ klijavimui naudojami plokštės gamintojo patvirtinti neorganiniai mineraliniai klijai („ZK-ECOROCK Normal W/ FAST Normal W“ arba kiti analogiški ne prastesnių savybių klijai), kurių išėiga 5 kg/m².

4. Šiame eksploatacinių savybių pastovumo atitikties sertifikato priede nurodyta gelžbetoninių konstrukcijų atsparumo ugniai klasė galioja tik sumontavus „STROPROCK G“ tipo mineralinės vatos plokščių sistemą pagal UAB „Rockwool“ 2023 m. lapkričio 15 d. patvirtintą Montavimo instrukciją Nr. SG-2023/11/15.

Atitikties įvertinimo skyriaus vedėjas



Vladas Praniauskas