

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA  
PAGAL STR 1.01.04: 2015**

Nr.06-2021 10 15

1. Unikalus gaminio tipo identifikavimo kodas:

**Bituminė hidroizoliacinė mastika TECHNICAL Nr. 23**

2. Tipo, partijos ar serijos numeris arba bet koks kitas elementas, leidžiantis identifikuoti statybos produktą: netaikoma.
3. Techninė specifikacija, taikoma statybos produktui:  
**TS 5775-017-17925162-2004, įskaitant priedus Nr. 1-5.**
4. Numatomas statybos produkto naudojimas arba naudojimo būdai pagal taikomą techninę specifikaciją, kaip numato gamintojas:  
**visų tipų stogų montavimui ir remontui, apsauginių stogo dangų sluoksnių dengimui, statybinių konstrukcijų, pastatų, įrenginių hidroizoliacijai; bitumo ir polimerinės-bituminės ritininės stogo dangos klijavimui.**
5. Gamintojo pavadinimas, registruotas prekės pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir adresas kontaktams, gamyklos adresas:  
**RAB "Technoflex Plant" Voskresensko filialas, 140204, Rusija, Maskvos sritis, Voskresensko rajonas, Voskresenskas, Prompoloschadka g., 5B.**
6. Kai taikoma, įgalioto atstovo, kurio įgaliojimai yra nustatomi pagal Lietuvos Respublikos statybos įstatymo 18 straipsnio 15 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas bei adresas:  
**UAB "Mida LT", Gamyklos g. 19, LT-96155 Gargždai.**
7. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta šio Reglamento V skyriuje:  
**2+ sistema.**
8. Sertifikavimo įstaigos ar bandymų laboratorijos pavadinimas:  
VĮ Statybos produkcijos sertifikavimo centras (SPSC) atliko auditą pagal **systemą 2+** Ir išdavė produkto kontrolės sertifikatą Nr. **SPSC-9639, 2021-10-12.**

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Savybės
Sukibimo su betonu stipris, ne mažiau Mpa (GOST 26589-94)	0,5
Sukibimo su plienu stipris, ne mažiau Mpa (GOST 26589-94)	0,8
Lipniosios jungties poslinkio stipris ne mažiau kH/m (GOST 26589-94)	0,5
Klijuoto sujungimo atsparumas šlyčiai, ne mažiau kH/m (GOST 26589-94)	4
Nelakiųjų dalelių kiekis pagal svorį, ne mažiau % (ISO 3251)	75
Minkštėjimo temperatūra, ne mažiau °C (EN 1427)	+110

(išreikšta lygiu ar klase arba aprašyme, susijusiame su atitinkamomis esminėmis charakteristikomis, susijusiomis su numatomu naudojimu)

10. 1 ir 2 punkte nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 5 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašė:

Direktorius



Popov Andrey

(Asmens, įgalioto pasirašyti deklaraciją, vardas, pavardė, pareigos)

Voskresenskas, 2021. 10. 15

(Išdavimo vieta ir data)