

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr. 104-15

(pagal EUROPOS PARLAMENTO IR TARYBOS REGLAMENTO (ES) Nr. 305/2011 III priedą)

|  |  |  |
|--|--|--|
| 1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:                         | <b>AKORDAS PRAGA</b>   |  |
| 2. Produkto tipas:   | Bituminės čerpės tipo <b>4A4X21</b> su mineraline armatūra. Atitinka EN 544 reikalavimus   |  |
| 3. Statybos produkto naudojimo paskirtis:                                | skiriamos šlaitinių stogų, kurių šlaito nuolydis $\geq 12^\circ$ , dangai ir (arba) sienų apdarui, kur sistemos nepralaidumas vandeniui užtikrinamas čerpėms persidengiant viena su kita, prie ištinio ir lygaus pagrindo tvirtinamos pagal gamintojo pateiktą montavimo instrukciją |  |
| 4. Gamintojo pavadinimas ir kontaktinis adresas:                         | <b>UAB Mida LT</b><br>Gamyklos g. 19, LT-96155 Gargždai, Lietuva<br>Tel.: +370-46455356; info@mida.lt; www.mida.lt   |  |
| 5. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo sistema: | 4 sistema; degumas ir išorinis ugnies poveikis vertinami pagal 3 sistemą   |  |
| 6.1. Darnusis Europos standartas:  | EN 544:2011  |  |
| 6.2. Notifikuotoji įstaiga:  | <b>Nr. 1796 Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Lietuvos Vidaus reikalų ministerijos Gaisrinių tyrimų centras</b> , atliko produkto degumo ir išorinio ugnies poveikio stogo dangai bandymus bei išdavė klasifikavimo ataskaitas                                  |  |
| <b>7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės</b>                           |  |  |
| <b>Esminės charakteristikos</b>  | <b>Eksploatacinės savybės</b>  | <b>Darnioji techninė specifikacija</b> |
| Matmenys (plotis / aukštis)  | 1000 mm ( $\pm 3$ mm) / 317 mm ( $\pm 3$ mm)   | EN 544:2011                            |
| Bitumo kiekis  | $\geq 1300$ g/m <sup>2</sup>   |  |
| Išorinis ugnies poveikis   | B <sub>ROOF</sub> (t1)   |  |
| Degumas  | E klasė  |  |
| Mechaninis atsparumas:   |  |  |
| atsparumas tempimui išilgine/ skersine kryptimis                         | 850 N/50 mm ( $\pm 200$ N/50mm) /<br>600 N/50 mm ( $\pm 200$ N/50mm)   |  |
| atsparumas plėšimui vinimi   | 220 N ( $\pm 100$ N)   |  |
| Ilgaamžiškumas:  |  |  |
| Vandens įgeriamumas  | < 1,5 %  |  |
| Atsparumas tekėjimui padidintoje temperatūroje                           | $\leq 2$ mm prie 100 °C  |  |
| Mineralinio pabarsto nubyrimas   | $\leq 1,5$ g   |  |
| Atsparumas pūslelių atsiradimui  | atsparios  |  |
| Atsparumas UV spinduliams  | atsparios  |  |
| Pavojingos medžiagos   | produkto sudėtyje nėra pavojingų medžiagų  |  |

1 ir 2 punkte nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 7 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe

Pasirašyta UAB "Mida LT" vardu:

Vyriausia technologė Živilė Paulauskaitė

(vardas, pavardė, pareigos)

Gargždai, 2022 11 07

(išdavimo vieta ir data)

(parašas)

