

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA Nr. 136-17

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

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:	SONATA KADRILIS PLIUS	
2. Produkto tipas:	Bituminės čerpės tipo 6S4X21 su mineraline armatūra ir sumažintu bitumo kiekiu. Atitinka ETA-12/0264, išduoto 2017-06-30 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:	UAB Mida LT Gamyklos g. 19, LT-96155 Gargždai, Lietuva 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. Europos vertinimo dokumentas: Europos techninis įvertinimas:	EAD 220020-00-0402 ETA-12/0264, išduotas 30/06/2017	
6.2. Techninio vertinimo įstaiga:	STATYBOS PRODUKCIJOS SERTIFIKAVIMO CENTRAS (SPSC) , Linkmenų g. 28, LT-08217 Vilnius, Lietuva	
6.2. Notifikuotoji įstaiga:	Nr. 1796 Priešgaisrinės apsaugos ir gelbėjimo departamento prie Lietuvos Vidaus reikalų ministerijos Gaisrinių tyrimų centras, atliko produkto degumo ir išorinio ugnies poveikio stogo dangai bandymus bei išdavė klasifikavimo ataskaitas	
7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės		
Esminės charakteristikos	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
Matmenys (plotis / aukštis)	1000 mm (± 3 mm) / 317 mm (± 3 mm)	ETA-12/0264
Storis	2,7 mm ($\pm 5\%$)	
Bitumo kiekis	900 g/m ² (± 150 g/m ²)	
Išorinis ugnies poveikis	B _{ROOF} (t1)	
Degumas	E klasė	
Mechaninis atsparumas:		
atsparumas tempimui išilgine/ skersine kryptimis	800 N/50 mm (± 200 N/50mm) / 600 N/50 mm (± 200 N/50mm)	
atsparumas plėšimui vinimi	200 N (± 100 N)	
Nepralaidumo vandeniui ilgaamžiškumas:		
Vandens įgeriamumas	< 2 %	
Atsparumas tekėjimui padidintoje temperatūroje	≤ 2 mm prie 100 °C	
Mineralinio pabarsto nubyrimas	$\leq 2,5$ g	
Atsparumas pūslelių atsiradimui	atsparios	
Mechaninio atsparumo ilgaamžiškumas:		
Atsparumas UV spinduliams	atsparios	
Atsparumas sendimui karščiu	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)

