

## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. MPPT 09/2022

1. **Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas: Purškiama poliuretano termoizoliacija MITTO PT 770**
2. Naudojimo paskirtis (-ys): Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai.  
Purškiama poliuretano (PUR) izoliacija, skirta gyvenamų ir negyvenamų patalpų, pastatų, įvairių konstrukcinių elementų, vamzdynų bei kitų inžinerinių tinklų šiluminei ir garsinei izoliacijai.
3. Gamintojas: **AB „Specializuota komplektavimo valdyba”, Savanorių pr. 191A, Vilnius, Lietuva, tel. 852322498; Interneto svetainė: [www.skv.lt](http://www.skv.lt)**
4. Eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: ESPVT – 3 sistema
5. Darnusis standartas: EN 14315-1:2013  
Statybiniai termoizoliaciniai gaminiai. Vietoje formuojami įpurkšti kietieji poliuretano (PUR) ir poliizocianurato (PIR) putų gaminiai.  
Notifikuotoji įstaiga: Nr. 1488  
Instytut Techniki Budowlanej (lt. Statybos Technikos Institutas)  
00-611 Varšuva, Filtrowa 1, Lenkija.

6. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės charakteristikos	Eksploataciniai rodikliai	Suderinta techninė specifikacija
<b>Degumas</b>		
Degumo klasė	F	EN 14315-1:2013 (EN 11925-2:2010)
Atsparumas degumui įskaitant senėjimą	gaisrinio atsparumo savybės senstant neblogėja	
<b>Šiluminis laidumas</b>		
Šiluminis laidumas įskaitant senėjimą $\lambda_D$ (deklaruotas gamintojo)	$\lambda_D$ 0,030 W/(m.K)	EN 14315-1:2013 (EN 12667:2002)
Šiluminis laidumas įskaitant senėjimą $\lambda_a$ (išmatuotas)	$\lambda_a$ 0,0295 W/(m.K)	
<b>Vandens garų transmisija</b>		
Vandens garų pralaidumas $\delta$	$\delta_{mean}$ 0,03967 mg/(m.h.Pa)	EN 14315-1:2013 (EN 12086:2013-07)
Vandens garų difuzijos atsparumo koeficientas $\mu$	$\mu_{mean}$ 18,2	
<b>Vandens įgertis</b>		
Trumpalaikė vandens įgertis dalinai panardinant $W_p$	$W_{p\ mean}$ 0,11302 kg/m <sup>2</sup>	EN 14315-1:2013 (EN 1609:2013-07)
<b>Elgsena gniuždant</b>		
Atsparumas gniuždymui esant 10 % deformacijai $Q_{10}$	NPD	EN 14315-1:2013 (EN 826:2013)

Pavojingos medžiagos		
Pavojingų medžiagų išsiskyrimas	Atitinka nacionalinių teisės aktų reikalavimus.	EN 14315-1:2013 (CEN/TS 16516:2013 ISO 16000-3-2011 ISO 16000-6:2011 EN ISO 16000-9:2009)

NPD: eksploatacinės savybės nenustatytos. (No Performance Determined)  
mean: rezultatų vidurkis

Nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka visas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija pateikiama vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, atsakomybė už jos turinį tenka tik joje nurodytam gamintojui.

Pasirašyta (gamintojo ir jo vardu):

Vytautas Ražauskas, projektų vadovas

Savanorių pr. 191A, Vilnius

2023 m. liepos 5 d.

