



DECLARATION OF PERFORMANCE
No. MW/013R/CE/2016_02

1. **TECHNOROOF V70.** MW-EN 13162-T4- DS(70,-) DS(23,90)-CS(10)70-TR15-PL(5)750-WS-WL(P)-MU1 RtF:A1
2. Taikymo sritis: Termo izoliacinės plokštės pastatams
3. Gamintojas:
LLC "Termo izoliacijos gamykla "TECHNO"
Adresas: LLC "Zavod TECHNO", Riazanė, Vostočnij Promuzel, pastatas 21/58
Kilmės šalis: Rusijos Federacija
Tel.: +7 (4912) 911-240
Faksas.: +7 (4912) 911-232
techno@zil.tn.ru
4. -
5. AVCP 1 (1+3)
6. Harmonizuotas standartas: EN 13162:2012+A1:2015
Notifikuotoji įstaiga: No. 1023. Bandyimų ir sertifikacijos Institutas, Tomaše Bati 299, Louky, 763 02 Zlin, Čekijos respublika tel.: +420 577601541
7. Deklaruojamos eksploatuojamos savybės

Esminės charakteristikos	Vertė	Darnioji techninė specifikacija
Šilumos laidumas esant, 10 °C, W/m²K	0,040	EN 13162:2012 + A1:2015
Ribiniai nuokrypiai ilgis, plotis, mm	±2/±1,5 %	
Storis, mm	T4	
Leistini storio nuokrypiai, mm	30-100	
Leistina nuokrypa kampų statumui, mm/m	< 5	
Storio leistina nuokrypa, mm	< 6	
Gniuždymo įtempis esant 10% deformacijai, kPa	CS(10)70	
Tempimo jėga, kPa	TR15	
Sutelktoji apkrova, N	PL(5)750	
Matmenų stabilumas nurodytoje temperatūroje (23 oC) ir drėgmėje (90% R.H.), %	DS(70,-) <1 DS(23,90) <1	
Degumo klasifikacija, euroklasė	A1	
Trumpalaikis vandens įmirkis, kg/m²	WS <1	
Ilgalaikis vandens įmirkis, kg/m²	WL(P)<3	
Vandens garų difuzijos varža, MU	MU1	
Pavojingos medžiagos	Neįtraukiamos pavojingos medžiagos	

Deklaruojama šilumos varža, EN 12667

	40	50	60	70	80	90	100
Storis, mm							
R. m²K/W	0,95	1,20	1,45	1,70	1,95	2,20	2,45

8. Atitinkama techninė dokumentacija ir /arba specifinis techninis dokumentas: -

Gamintojo vardu pasirašė:

Generalinis direktorius

"Zavod TECHNO" Ltd. Riazanė 14.05.2018



Tsibizov K.L.