


EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

No. MW/013R/CE/2018_03

 1. **TECHNOROOFF V70** MW-EN 13162-T4- DS(70,-) DS(23,90)-CS(10)70-TR15-PL(5)750-WS-WL(P)-MU1 RfF: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. Bandyčių ir sertifikacijos Institutas, Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín Čekijos respublika

tel: +420 577601541

7. Deklaruojamos eksploatuojamos savybės:

Esminės charakteristikos	Vertė	Darnioji techninė specifikacija
Deklaruojamas šilumos laidumas prie 10°C, W/m²K	0,04	EN 13162:2012 + A1:2015
Leistini nuokrypiai ilgio, pločio, mm	±2/±1,5 %	
Storis (žingsnis kas 10 mm), mm	30-100	
Leistini storio nuokrypiai, mm	T4	
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°C) ir drėgmėje (90% R.H.)	DS(70,-) <1 DS(23,90) <1	
Degumo klasifikacija, euroklasė	A1	
Ilgalaikis vandens įmirkis, kg/m²	WS <1	
Trumpalaikis vandens įmirkis, kg/m²	WL(P)<3	
Vandens garų difuzijos varža, MU	MU1	
Pavojingos medžiagos	Sudėtyje nėra kenksmingų medžiagų	

Deklaruojama šilumos varža, EN 12667								
Storis, mm	30	40	50	60	70	80	90	100
R. m²K/W	0,75	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:

Produktų departamento vadovas

24.09.2018


 V. Savenkov