

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**
Nr MW/007R/CE/2016_06**1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:****TECHNOROOF V50**

MW-EN 13162-T5- DS(70,-) DS(23,90)-CS(10)50-TR15-PL(5)650-WS-WL(P)-MU1 RfF:A1

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Płyty termoizolacyjne stosowane w budownictwie

3. Producent:

LLC "Heat-Insulating Plant "TECHNO"

Z siedzibą w: LLC "Zavod TECHNO", Ryazan, Vostochnij Promuzel, bud. 21/58

Federacja Rosyjska

Tel.: +7 (4912) 911-240

Fax.: +7 (4912) 911-232

techno@zil.tn.ru**4. Upoważniony przedstawiciel:**Technonicol Sp. z o.o.
ul. Gen. L. Okulickiego 7/9
05-500 Piaseczno
Polska**5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:**

AVCP 1 (1+3)

6. Norma zharmonizowana:

EN 13162:2012+A1:2015

Jednostka lub jednostki notyfikowane:Nr. 1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.
třída Tomáše Bati 299, Louky
763 02 Zlín
Česká republika/Czech Republic
tel/phone: + 420 577601541

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Norma zharmonizowana
Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła przy 10 °C, W/m*K	0,038	EN 13162:2012 + A1:2015
Długość / Szerokość, mm	±2/±1,5 %	
Grubość, mm	T5	
Grubość, (stopniowanie co 10 mm), mm	30-100	
Odchylenie od prostokątności, mm/m	< 5	
Odchylenie od płaskości, mm	< 6	
Naprężenia ściskające przy 10% odkształceniu, kPa	CS(10)50	
Wytrzymałość na rozciąganie, kPa	TR15	
Obciążenie punktowe, N	PL(5)650	
Stabilność wymiarowa, %: - w określonej temperaturze - w określonych warunkach temperaturowych (23°C) i wilgotnościowych (90%R.H.)	DS(70,-) <1 DS(23,90) <1	
Reakcja na ogień, Euroklasa	A1	
Nasiąkliwość wodą krótkotrwała / długotrwała, kg/m ²	WS <1 WL(P)<3	
Przenikanie pary wodnej, MU	MU1	
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera substancji niebezpiecznych	

Grubość, mm	30	40	50	60	70	80	90	100
R. m ² *K/W	0,75	1,05	1,25	1,55	1,80	2,05	2,35	2,60

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna:

Nie dotyczy.

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Dyrektor Wykonawczy
« Zavod TECHNO»

Ryazan, 17.03.16.



Fadeev A.V