



KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 01/T2/2020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Maty ISOBOOSTER do wykonywania izolacji termicznych ścian i dachów**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **ISOBOOSTER® T2**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Maty termoizolacyjne do stosowania jako izolacja cieplna w powietrznych szczelinach termoizolacyjnych konstrukcji szkieletowych ściennych i dachowych.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **ANAR Anna Bartoszevska, 96-200 Rawa Mazowiecka, ul. Mszczonowska 36**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **nie dotyczy.**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3.**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
 - 7a. Polska Norma wyrobu: **nie dotyczy**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: **nie dotyczy**
 - 7b. Krajowa ocena techniczna: **ITB-KOT-2020/1376 wydanie 1**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa**
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **nie dotyczy**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Poz.	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
1	2	3	4
1	Maksymalna siła przy rozciąganiu, N/50 mm: – wzdłuż – w poprzek	≥ 300 ≥ 250	---
2	Wydłużenie względne przy maksymalnej sile, %: – wzdłuż – w poprzek	≥ 25 ≥ 25	---
3	Wytrzymałość złącza* na ścinanie, określona maksymalną siłą przy rozciąganiu w kierunku podłużnym, N	≥ 18	---
4	Wartość deklarowana oporu cieplnego układu maty i szczeliny powietrznej o szerokości 67 mm, z ruchem ciepła pionowym, z dołu do góry, w temp. 10°C, m ² K/W	1,62	---

* złącze o szerokości 50 mm klejone taśmą jednostronnie klejącą (taśma samoprzylepna o szerokości nie mniejszej niż 50 mm)

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał(a): **Anna Bartoszevska - właściciel**

.....**Rawa Mazowiecka, 23 lipca 2020 r.**.....
(miejsce i data wydania)

Zaktualizowano dn. 16-05-2023 roku


Anna Bartoszevska
96-200 Rawa Maz., ul. Mszczonowska 36
tel. +48 722 333 444, fax +48 468 143 343
NIP PL 7730001205
.....
(podpis)