

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
nr 33PD-1/17

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Zestaw elementów z PVC-U do wykonywania dachowej podsufitki okapowej BUDMAT

Podsufitka dachowa PVC BUDMAT

2. Oznaczenie typu wyrobu:

33-PD-1/15

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Do wykonywania zewnętrznych podsufitek dachowych, okapowych w budynkach eksploatowanych i nowowznoszonych.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

BUDMAT Bogdan Więcek, ul. Otolińska 25, 09-407 Płock  
Zakład produkcyjny – ul. Duninowska 9, 87-800 Włocławek

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego producenta o ile został ustanowiony:

Nie dotyczy

6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

Reakcja na ogień - 3  
Pozostałe właściwości - 4

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:  
 Aprobata Techniczna ITB AT-15-9539/2015

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:  
 Instytut Techniki Budowlanej, jednostka notyfikowana nr 1488

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i nr certyfikatu:  
 Nie dotyczy

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Temperatura mięknięcia Vicata	75°C	
Moduł sprężystości przy zginaniu	≥ 2000 MPa	
Wytrzymałość na rozciąganie udarowe	≥ 350 kJ/m <sup>2</sup>	
Skurcz termiczny po 24h w temp. +100°C, %	≤ 5	
Odporność na starzenie w warunkach sztucznych	NPD	
Odporność na uderzenie ciałem twardym	NPD	


9. Właściwości użytkowe określonego typu 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 odpowiedzialności producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Marek Wiśniewski  
 Dyrektor Działu Innowacji Produktowej  
 (imię i nazwisko oraz stanowisko)

Płock, 11-09-2019  
 (miejsce i data wydania)



Marek Wiśniewski  
 Dyrektor Działu Innowacji Produktowej  
  
 (podpis)





Vertimas iš lenkų kalbos

/ logotipas: „Budmat“ /

## NACIONALINĖ EKSPLOATAČINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr. 33PD-1/17

1. Statybos produkto pavadinimas ir komercinis pavadinimas

**„BUDMAT“ PVC-U karnizo pakalimo elementų rinkinys.  
„BUDMAT“ PVC stogo pakalimai.**

2. Produkto tipo žymėjimas

**33-PD-1/15.**

3. Numatytoji paskirtis arba paskirtys

**Išorinių stogo ir karnizo pakalimų įrengimas esamuose ir naujai statomuose pastatuose.**

4. Gamintojo pavadinimas ir buveinės adresas, produkto pagaminimo vieta

**„BUDMAT“ Bogdan Więcek, Otolińska g. 25, 09-407 Plockas.**

**Gamybos įmonė – Duninowska g. 9, 87-800 Vloclavėkas.**

5. Įgaliotojo gamintojo atstovo, jeigu buvo paskirtas, pavadinimas ir adresas

**Netaikoma.**

6. Nacionalinė eksploatacinių savybių pastovumo įvertinimo ir patvirtinimo sistema

**Degumas – 3.**

**Kitos savybės – 4.**

7. Nacionalinė techninė specifikacija

7a. Lenkijos Respublikos standartas

**Netaikoma.**

Akredituotos sertifikavimo įmonės pavadinimas, akreditacijos numeris, nacionalinio sertifikato numeris arba akredituotos laboratorijos (laboratorijų) pavadinimas ir akreditacijos numeris

**Netaikoma.**

o. Nacionalinis techninis įvertinimas

**Statybos technikos instituto techninė aprobacija Nr. AT-15-9539/2015.**

Techninį įvertinimą atlikęs subjektas / Nacionalinis techninį įvertinimą atlikęs subjektas  
**Statybos technikos institutas, patvirtinimo Nr. 1488.**

Akredituotos sertifikavimo įmonės pavadinimas, akreditacijos numeris ir sertifikato numeris  
**Netaikoma.**

**8. Deklaruojamos eksploatacinės savybės**

Pagrindinės statybos produkto savybės, susijusios su numatyta paskirtimi arba paskirtimis	Deklaruojamos eksploatacinės savybės	Pastabos
Vicat minkštėjimo temperatūra	75 °C	
Elastingumo lenkiant modulis	$\geq 2000$ MPa	
Atsparumas tempiant	$\geq 350$ kJ/m <sup>2</sup>	
Šiluminis susitraukimas po 24 val. 100 °C temperatūroje, %	$\leq 5$	
Atsparumas senėjimui dirbtinėmis sąlygomis	savybė nenustatyta	
Atsparumas kieto kūno smūgiui	savybė nenustatyta	

9. Pirmiau nurodyto produkto tipo eksploatacinės savybės atitinka visas 8 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši nacionalinė eksploatacinių savybių deklaracija išduota pagal 2004 m. balandžio 16 d. Statybos produktų įstatymo nuostatas, išskirtinai gamintojo atsakomybe.

Gamintojo vardu pasirašė

**Marek Wiśniewski**  
Produktų inovacijų skyriaus direktorius  
(vardas, pavardė ir pareigos)

**Plockas, 2019-09-11**  
(išdavimo vieta ir data)

/ spaudas: „BUDMAT“  
Bogdan Więcek

*Marek Wiśniewski*  
*Produktų inovacijų skyriaus direktorius /*  
*/ neįskaitomas parašas /*

.....  
(parašas)





Susegta, sunumeruota 3 (trys) lapai

2020 m. gegužės 22 d.

Vertimų biuro „INTERPRETUM“ vertėja, Agnė Petrovskienė, prisiima atsakomybę už vertimo iš lenkų kalbos į lietuvių kalbą teisingumą.

Vertimų biuras UAB "INTERPRETUM"

Įmonės kodas 302299561

Adresas: Donelaičio g. 33-114, Kaunas LT-44240, Lietuva

Tel.: (8-37) 24 00 96, +370 699 17138

Faksas: (8-37) 24 00 96

El.paštas: [interpretum@inbox.lt](mailto:interpretum@inbox.lt)

[www.interpretum.lt](http://www.interpretum.lt)

**UAB "Interpretum"**

Vertimų grupės vadovė

Agnė Petrovskienė