

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 4/2325/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Klin z pianki poliuretanowej K-WBS

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **K-WBS**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Kliny z pianki poliuretanowej są przeznaczone do stosowania w celu zabezpieczenia przed przedostawaniem się ptaków, gryzoni, i owadów oraz nawiewaniem liści i śniegu na połączeniu kosza dachowego, kołnierzy wokół okien dachowych i wyłazłów dachowych, z pokryciem dachowym.

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

Z.P.H.U. WA-BIS Waldemar Wata, Łany 66, 28-330 Wodzisław

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został upoważniony: **Nie dotyczy**

6. Krajowy systemy zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**

7. Krajowa specyfikacja techniczna:

Krajowa Ocena Techniczna: ITB-KOT- 2022/2325 wydanie 1 pt.: „ Akcesoria dachowe WA-BIS do wentylowania i wykończenia dachu”

**Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej,
00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1.**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość na rozciąganie kPA	≥ 80	
Wydłużenie względne przy zerwaniu %	≥ 90	
Wytrzymałość złącza klin – pokrycie dachowe N/cm <ul style="list-style-type: none">• klin – dachówka ceramiczna• klin – dachówka cementowa	≥ 5,5 ≥ 5,5	

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

W imieniu producenta podpisał: Waldemar Wata – Właściciel

Łany, 2022.12.12

