



**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 36/7613/2019**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

**Pas nadrynnowy WBS w rolce**

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Pas WBS w rolce**

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Pasy nadrynnowe stanowią wyposażenie pomocnicze pokryć dachowych, przeznaczone są do zabezpieczenia okapowej części dachu i stosowane jako typowa obróbka blacharska okapu przed montażem pokrycia dachowego.**

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:

**Aprobata Techniczna nr AT-15-7613/2016 pt.: „ Akcesoria dachowe WA-BIS” wydana w 2016r. przez Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa ul. Filtrowa 1.**

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla danego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
<b>Materiał</b>	<b>Blacha EN AW-1200, Klej butylowy</b>	
<b>Kształt</b>	<b>Zgodny z Rys.34 AT-15-7613/2016</b>	
<b>Wymiary [mm]</b>	<b>Długość: 5000 ± 1% Szerokość: 225 ± 3% Grubość: 3 ± 10% Grubość blachy: 0,3 ± 10%</b>	
<b>Wygląd zewnętrzny</b>	<b>Brak wad wykonania takich jak naderwania, zgniecenia, uszkodzenia powłoki</b>	
<b>Powłoka poliestrowa lakierowa o grubości</b>	<b>≥ 20 μm</b>	
<b>Odporność na odrywanie od podłoża</b>	<b>Stopień 0</b>	

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, 2019.05.20**