

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 8/2230/2022

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:

Spinka dachówki D-107

- 2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **D-107**
- 3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Akcesoria dachowe stanowią wyposażenie pomocnicze pokryć dachowych i są przeznaczone do mocowania elementów pokryć dachowych w zakresie wynikającym z ich właściwości użytkowych.

Spinki do dachówki służą do mocowania dachówek do łat dachu. Spinka D-107 powinna być mocowana poprzez zaczepienie jednej z końcówek spinki o łatę dachu.

Ze względu na ochronę przed korozją akcesoria dachowe WA-BIS powinny być stosowane wg wymagań normy PN-EN ISO12944-2:2018 lub PN-EN ISO 9223:2012

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-2022/2230 wydanie 1 pt.: " Akcesoria dachowe WA-BIS do mocowania elementów dachowych"

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

8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań		
Wytrzymałość mechaniczna spinek dachówek, kN	≥ 0,15	
Trwałość:		
Grubość powłok cynkowych, µm		
Powłoka cynkowa elektrolityczna, wg PN-EN	≥7	
10244-2:2010		

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 – Właścicie	
Łany, 2022.05.27	0 -0