

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 8/2230/2022

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Spinka dachówki D-107
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **D-107**
- 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
- Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Z.P.H.U. WA-BIS Waldemar Wata, Łany 66, 28-330 Wodzisław
- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został upoważniony: **Nie dotyczy**
- Krajowy systemy zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **4**
- 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 dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Wytrzymałość mechaniczna spinek dachówek, kN	$\geq 0,15$	
Trwałość:		
Grubość powłok cynkowych, μm Powłoka cynkowa elektrolityczna, wg PN-EN 10244-2:2010	≥ 7	

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, 2022.05.27