

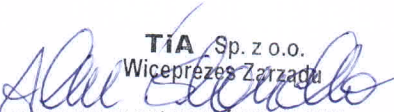
**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 69/9315/2018**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Wspornik uniwersalny wymienników ciepła FIXM-WW**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego **FIXM-WW**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Wsporniki przeznaczone są do mocowania wymienników ciepła wewnątrz pomieszczeń budynków. Ze względu na ochronę przed korozją wsporniki powinny być stosowane zgodnie z PN-EN ISO 2081:2011 i PN-EN ISO 9223:2012. Wsporniki należy stosować zgodnie z projektem technicznym z uwzględnieniem Polskich Norm i przepisów budowlanych oraz instrukcją producenta**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
**TiA Sp. z o.o. ul. Słowackiego 22 a 37-200 Przeworsk**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela o ile został upoważniony: **Nie dotyczy**
6. Krajowy systemy zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:  
**Aprobata Techniczna nr AT-15-9315/2014 pt.: „Zestaw wyrobów systemu montażowego TiA do mocowania elementów instalacyjnych” wydana w 2014r przez Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla danego zastosowania lub zastosowań	Właściwości użytkowe	Uwagi
Materiał i powłoki	Spełnia wymagania	
Kształt i wymiary	Spełnia wymagania	
Obciążenie niszczące wsporników przy działaniu siły zginającej	2200 N	
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: Ślonda Adam – Wiceprezes Zarządu**

**Przeworsk, 2018.01.02**

  
**TiA Sp. z o.o.**  
Wiceprezes Zarządu  
.....  
Adam Ślonda