

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 11/9315/2020**

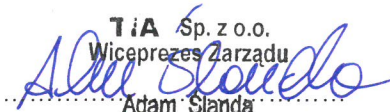
1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Szyna MTGP-SZUT z polipropylenu (PP) uniwersalna z taśmą klejącą,  
do rur ogrzewania podłogowego i ściennego**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **MTGP- SZUT-X**, gdzie X= 1000, 500 mm
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Szyny przeznaczone są do mocowania i układania rur ogrzewania podłogowego i ściennego. Szyny należy stosować do mocowania rur o średnicy D= 14 i 22 mm, 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-15-9315/2015 pt.: „Zestaw wyrobów systemu montażowego TiA do mocowania elementów instalacyjnych” wydana w 2015 r 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 |
|--|--------------------------|-------|
| <b>Materiał</b>  | <b>Spełnia wymagania</b> |       |
| <b>Kształt i wymiary</b>   | <b>Spełnia wymagania</b> |       |
| <b>Minimalna wytrzymałość klipsów na wrywanie rury o średnicy:<br/>Ø 14 / Ø 22</b>   | <b>15 N / 17 N</b>       |       |
| <b>Temperatura mięknięcia wg Vicata</b>  | <b>≥ 80 °C</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: Ślанда Adam – Wiceprezes Zarządu**

**Przeworsk, 2020.01.02**

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