

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**Nr 19/9315/2020**

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
**Uchwyt zamykany FIXP-EDS3 z polipropylenu (PP) lub poliamidu (PA6) do mocowania rur, z łącznikiem rozporowym tworzywowo-metalowym**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **FIXP-EDS3 - Ø**, gdzie Ø średnice rury
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Uchwyty przeznaczone są do podwieszania i mocowania przewodów oraz rur wewnątrz pomieszczeń budynków. Uchwyty o średnicy  $\geq 50$  mm mogą być stosowane do mocowania rur spustowych. Uchwyty 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-15-9315/2015 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
Materiały i elementy	Spełniają wymagania	
Kształt i wymiary	Spełnia wymagania	
Nośności charakterystyczne uchwytów przy działaniu siły rozciągającej dla rur o średnicach – Ø, mm: - Ø 10÷12 - Ø 14÷16 - Ø 16,5÷20 - Ø 20÷23 - Ø 25÷29 - Ø 32÷35 - Ø 40÷45 - Ø 48÷55 - Ø 58,5÷65	250N 430N 490N 560N 670N 800N 1060N 1220N 1500N	
Odkształcenie rur spustowych o średnicy $\geq 50$ mm poddanych obciążeniu pionowemu odpowiadającemu 5,5 m słupa wody	$\leq 3$ mm	
Temperatura mięknięcia wg Vicata dla: PP / PA6	$\geq 80$ °C / $\geq 170$ °C	

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: **Ślanda Adam – Wiceprezes Zarządu**

Przeworsk, 2020.01.02

  
 TiA Sp. z o.o.  
 Wiceprezes Zarządu  
 Adam Ślanda