

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr 62/9315/2020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Śruba z łbem młotkowym FIXM-ESM
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego **FIXM-ESM - M** gdzie M= M8 ; M10;
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Śruby z łbem młotkowym są elementami składowymi systemu montażowego przeznaczonego do podwieszania i mocowania rur i przewodów oraz elementów instalacyjnych wewnątrz pomieszczeń budynków.
Ze względu na ochronę przed korozją śruby powinny być stosowane zgodnie z PN-EN ISO 2081:2011 i PN-EN ISO 9223:2012. Śruby 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
Materiał i elementy	Spełniają wymagania	
Kształt i wymiary	Spełnia wymagania	
Nośności charakterystyczne śrub przy działaniu siły rozciągającej: - M8 - M10	1150 N 2000 N	
Powłoki cynkowe elektrolityczne , min	6 µm	

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