

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 86/SZ/17

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **Tworzywowo-metalowe łączniki rozporowe WKREĆ-MET**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **KRX**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Łączniki rozporowe WKREĆ-MET są przeznaczone do wykonywania niekonstrukcyjnych zamocowań wielopunktowych statycznie obciążonych elementów budowlanych**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu: **KLIMAS sp. z o.o.  
Ul. Wincentego Witosa 135/137 Kuźnica Kiedrzyńska  
42-233 Mykanów  
Wyprodukowane w Polsce**
5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - a) Krajowa ocena techniczna: ITB-KOT-2018/0528 wydanie 1
  - b) Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej – ITB Warszawa
  - c) Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej: Instytut Techniki Budowlanej – ITB Warszawa
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

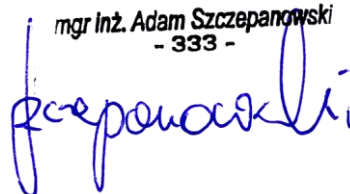
Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań		Deklarowane właściwości użytkowe				Uwagi
Nośność charakterystyczna na wrywanie [kN]	Oznaczenie łącznika	Efektywna głębokość zakotwienia [mm]	Rodzaj podłoża			ITB-KOT-2018/0528 wydanie 1
			Beton zwykły	Cegła ceramiczna pełna	Cegła silikatowa pełna	
	KRX-06	30	-	-	-	
	KRX-08/40	40	-	0,1	0,1	
	KRX-08/50	50	0,1	0,3	0,2	
	KRX-10/50	50	0,1	0,1	0,1	
	KRX-10/60	60	0,2	0,2	0,4	
	KRX-12	60	0,1	0,2	0,2	
trwałość	w/w	Powłoka cynkowa o gr. Min. 5um				

9. *Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.*

*W imieniu producenta podpisał:*

*Kuźnica Kiedrzyńska  
30-07-2018  
(miejsce i data wydania)*

**DORADCA TECHNICZNY**

**mgr inż. Adam Szczepanowski**  
- 333 -  


(podpis)

Niniejsza deklaracja zastępuje deklarację nr 86/SZ/17 z dnia 09-06-2017