

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-06; KRX-08/40; KRX-08/50; KRX-10/50; KRX-10/60; KRX-12**
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: **7a. Polska Norma wyrobu : nie dotyczy
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej , numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji : nie dotyczy

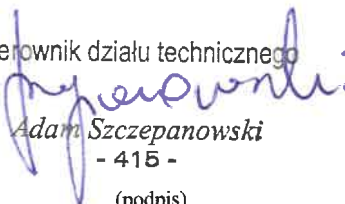
7b. Krajowa ocena techniczna: ITB-KOT-2018/0528 wydanie 2
Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Techniki Budowlanej – ITB Warszawa
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej: Instytut Techniki Budowlanej – ITB Warszawa
Numer akredytacji : AC020
Numer certyfikatu : 020-UWB-0912/Z**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań		Deklarowane właściwości użytkowe			
Nośność charakterystyczna na wyrywanie [kN]	Oznaczenie łącznika (typ)	Efektywna głębokość zakotwienia [mm]	Rodzaj podłoża		
			Beton zwykły	Cegła ceramiczna	Cegła silikatowa
	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
16.06.2023
(miejsce i data wydania)

Kierownik działu technicznego

Adam Szczepanowski
- 415 -
(podpis)