

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DoP-13/0584-R-DCL

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **R-DCL Kotwy do stosowania w betonie w przypadku wielopunktowych zamocowań niekonstrukcyjnych**
2. Zamierzone zastosowanie: **R-DCL Wedge Anchors są kotwami rozporowymi o kontrolowanej deformacji.**
3. Producent: **RAWLPLUG S.A., ul. Kwidzyńska 6, 51-416 Wrocław, Polska**
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 1**
5. Europejski dokument oceny: **EAD 330747-00-0601**
6. Europejska ocena techniczna: **ETA-13/0584; 2019-12-30**  
Jednostka do spraw oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **1488 ITB**  
Numer i typ certyfikatu: **1488-CPR-0328/Z CPR**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

### Bezpieczeństwo pożarowe (BWR 2)

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	Kotwy spełniają wymagania klasy A1
Odporność ogniowa	NPD

### Bezpieczeństwo użytkowania (BWR 4)

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Nośności charakterystyczne we wszystkich kierunkach działania obciążenia	Załącznik C1 ÷ C3; ETA-13/0584
Odległości od krawędzi i rozstaw	Załącznik C1 ÷ C3; ETA-13/0584

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

Anna Donesz  
Wrocław, 2020-07-02

PEŁNOMOCNIK SYSTEMU  
ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ  
*Anna Donesz*  
dr inż. Anna Donesz