

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DoP-13/0584-R-DCA-A4

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **R-DCA-A4 Kotwy do stosowania w betonie w przypadku wielopunktowych zamocowań niekonstrukcyjnych**
2. Zamierzone zastosowanie: **R-DCA-A4 Wedge Anchors są kotwami rozporowymi o kontrolowanej deformacji, są wykonywane ze stali odpornej na korozję.**
3. Producent: **RAWLPLUG S.A., ul. Kwidzińska 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

dr inż. Anna Donesz