

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr DoP-11/0126-R-SPL

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Kotwy rozporowe R-SPL**
2. Zamierzone zastosowanie: **Kotwy SafetyPlus typu R-SPL, R-SPL-C, R-SPL-BP są kotwami wykonanymi ze stali ocynkowanej, kotwione są poprzez rozpór z kontrolowanym momentem dokręcania.**
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 330232-00-0601**
6. Europejska ocena techniczna: **ETA-11/0126; 2017-05-29**
Jednostka do spraw oceny technicznej: **Instytut Techniki Budowlanej**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **1488 ITB**
Numer i typ certyfikatu: **1488-CPR-0635/W CPR**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Nośność i stateczność (BWR 1)

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Nośności charakterystyczne na wrywanie, przemieszczenia	Załącznik C1; ETA-11/0479
Nośności charakterystyczne na ścinanie, przemieszczenia	Załącznik C2; ETA-11/0479

Bezpieczeństwo pożarowe (BWR 2)

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

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.

Stawomir Jagła
Wrocław, 2017-11-17

PEŁNOMOCNIK SYSTEMU
ZARZĄDZANIA JAKOŚCIĄ
Jagła
mgr Stawomir Jagła