

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH


Nr DoP-23/0198-R-GOK-II

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: R-GOK-II; R-GOK-II-PLUS; R-POK; R-POW; R-WO; R-WX; R-WBT; R-LX; R-WCS; R-WW.
1. Zamierzone zastosowanie: **Łączniki do systemu mocowania elastycznych, wodoszczelnych membran dachowych**
2. Producent: **RAWLPLUG S.A., ul. Kwidzyńska 6, 51-416 Wrocław, Polska**
3. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**
4. Europejski dokument oceny: **EAD 030351-00-0402**
5. Europejska ocena techniczna: **ETA-23/0198; 2023-03-29**
Jednostka do spraw oceny technicznej: **ITB Instytut Techniki Budowlanej**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **1488 ITB**
Numer i typ certyfikatu: **1488-CPR-0560/Z**
6. Deklarowane właściwości użytkowe: **Bezpieczeństwo użytkowania (BWR 4)**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Charakterystyczne obciążenie rozciągające	Załącznik C1 – C7; ETA-23/0198
Odporność na odwijanie	spełnione
Odporność na korozję metalowych elementów złącznych	spełnione; ≤ 15 % korozja powierzchniowa
Odporność na uderzenia i kruchość plastikowych elementów złącznych (przed i po starzeniu cieplnym)	spełnione; wysokość spadku > 1,0 m
Wymagania dotyczące wyników badań Charpy'ego dla tworzyw sztucznych materiałów (przed i po starzeniu cieplnym)	spełnione; nie ma żadnego znaczącego spadku w porównaniu do wyników przed starzeniem cieplnym

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.

Tomasz Walczak
Wrocław, 2023-08-24

DYREKTOR ADMINISTRACYJNY

Tomasz Walczak