

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR DOP 0021/20

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typ wyrobu:

NYY-J 0,6/1kV; Eca
NYY-O 0,6/1kV; Eca

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Kabel elektroenergetyczny do przesyłu energii elektrycznej, linie energetyczne prowadzone w powietrzu, wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń, w kanałach kablowych oraz układane bezpośrednio w ziemi. Do zastosowań w obiektach objętych uregulowaniami reakcji wyrobów budowlanych na działanie ognia.

3. Producent:

Fabryka Kabli ELPAR Sp. z o. o.
Ul. Laskowska 1
21-200 PARCZEW

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy.

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych

System 3

6. Norma zharmonizowana:

| | |
|--|--|
| EN 50575:2014 EN 50575:2014/A1:2016 | Kable i przewody elektroenergetyczne, sterownicze i telekomunikacyjne Kable i przewody do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie odporności pożarowej |
|--|--|

7. Jednostka lub jednostki notyfikowane:

ITB – Instytut Techniki Budowlanej, 1488

8. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe |
|-------------------------------------|----------------------|
| Reakcja na ogień | E _{ca} |
| Wydzielane substancje niebezpieczne | NPD |

9. 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.

W imieniu producenta podpisał:

Parczew dn. 14.10.2020r.

KIEROWNIK
Kontroli Jakości.....
Kierownik Kontroli Jakości*Niniejsza deklaracja zastępuje deklarację nr 0021/17 z dnia 02.06.2017r*