

## Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr.: DWU-E-01-05

- |    |   |  |
|----|---|--|
| 1. | Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu    | CESAT YWDXpek 75- 1,13/4,8 o kryciu CuSn 33-77%  |
| 2. | Zakres  | zgodnie z raportem klasyfikacyjnym   |
| 3. | Zamierzone zastosowanie lub zastosowania          | przewody do zastosowań ogólnych w obiektach budowlanych o określonej klasie reakcji na ogień |
| 4. | Producent   | ZAMEL sp. z o.o.<br>Ul. Zielona 27, 43-200 Pszczyna  |
| 5. | System oceny i weryfikacji właściwości użytkowych | 3  |
| 6. | Norma zharmonizowana                              | EN 50575:2014+A1:2016  |
| 7. | Jednostka lub jednostki                           | Instytut Techniki Budowlanej NB1488  |
| 8. | Deklarowane właściwości użytkowe                  | Reakcja na ogień <b>Eca</b>  |

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:

Daniel Kubica  
Dyrektor ds. Produkcji i Rozwoju

Pszczyna, 2020.02.25