

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: F015/A/DoP

1. Kod identyfikacyjny typu wyrobu: **XvTKSXekw-W**
2. Typ, zakres: **XvTKSXekw-W 3÷16×2 × 0,8mm<sup>2</sup>  
Telekomunikacyjny (T) kabel (K) stacyjny (S) o żyłach miedzianych  
jednodrutowych oraz o izolacji polietylenowej (X) i powłoce  
polietylenowej (X) wzmocnionej (v) o wspólnym ekranie na ośrodku  
(ekw) z zaporą przeciwwilgociową (-W)**
3. Zamierzone zastosowania lub  
zastosowania wyrobu: **Wyrób do zasilania w energię elektryczną budynków i budowli.  
Powstanie i rozprzestrzenianie się ognia i dymu: NPD**
4. Nazwa i adres Producenta: **Eltrim Kable Sp. z o.o.  
Ruszkowo 18; 13-200 Działdowo**
5. System oceny i weryfikacji  
właściwości użytkowych: **System 4**
6. Norma zharmonizowana: **PN-EN 50575:2015 + A1:2016**
7. Numer jednostki lub jednostek  
notyfikowanych: **nie dotyczy**
8. Deklarowane właściwości użytkowe: Reakcja na ogień: **Fca**  
Wydzielane substancje niebezpieczne: **NPD**

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.  
Niniejsza Deklaracja Właściwości Użytkowych została wydana zgodnie z CPR – Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i  
Rady (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność Producenta.

W imieniu Producenta podpisał(-a): **Mariusz Józwiak**

(imię i nazwisko)

Ruszkowo, dnia 10.04.2017 r.

(miejsce i data wystawienia)

**Z-ca Dyrektora  
d/s Modernizacji i Wdrożeń  
Mariusz Józwiak**  
(podpis)