

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
Nr KDWU 00010220

1. Nazwa wyrobu budowlanego:
Telekomunikacyjne kable stacyjne do instalacji przeciwpożarowych

2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **YnTKSY; YnTKSYekw**

3. Zamierzone zastosowanie:

Kable przeznaczone są do łączenia między sobą urządzeń stacyjnych, telefonicznych, teletransmisyjnych oraz transmisji danych za pomocą sygnałów analogowych i cyfrowych, w przeciwpożarowych instalacjach sterowania i sygnalizacji.

4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

Fabryka Kabli Madex Spółka Jawna
Stefanówka, ul. Żurawia 96
05-462 Wiązowna

5. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **3**

6. Krajowa ocena techniczna: **CNBOP-PIB-KOT-2017/0023-3701**

7. Krajowa jednostka oceny technicznej:

CENTRUM NAUKOWO – BADAWCZE OCHRONY
PRZECIWPOŻAROWEJ im. Józefa Tuliszkowskiego
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
ul. Nadwiślańska 213; 05-420 Józefów

8. Nazwa akredytowanego laboratorium, Zespół Laboratoriów Procesów Spalania i Wybuchowości
numer akredytacji: **(BW), AB 1280**

9. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na oddziaływanie ognia	Klasa E _{ca}	PN-EN 13501-6

Właściwości użytkowe określone powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 9 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza krajowa deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:
Łukasz Cegłowski, Właściciel

Stefanówka dn. 28.09.2020r
(miejsce i data wydania)

FABRYKA KABLI
MADEX
rok założenia 1988
Łukasz Cegłowski
WŁAŚCICIEL
.....
(podpis)