

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH****Zgodnie z Anekssem III Regulacji (EU) nr 305/2011**

Dokument nr

**UILCPRDoP17\_245101-1\_C**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu produktu  
**HITRONIC\_HDH-1**

2. Zastosowanie

Przewody do ogólnych zastosowań budowlanych podlegające przepisom dotyczącym wymagań związanych z reakcją na ogień

3. Producent

**U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
D-70565 Stuttgart**

4. System oceny i weryfikacji właściwości użytkowych  
**System 3**

5. Deklaracja zgodności użytkowych dotycząca wyrobu budowlanego odpowiada normie zharmonizowanej **EN 50575:2014 + A1:2016**

6. Jednostka certyfikująca **Nr 0767**

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Podstawowa charakterystyka	Ocena	Norma zharmonizowana
Reakcja na ogień	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
Substancje niebezpieczne	<b>NPD</b>	

8. Właściwości użytkowe produktu, o którym mowa w pkt 1 są zgodne z deklarowanymi właściwościami użytkowymi z pkt. 7.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych produktu wydana zostaje na podstawie ogólnych obowiązków wymienionych w punkcie 3. Producent.

W imieniu producenta podpisał:

Stuttgart, 12/05/2021

U.I. Lapp GmbH

Kierownik Działu Rozwoju Przewodów



i.V. Alexander Terpe