

**DECLARATION OF PERFORMANCE**  
according to Annex III of Regulation (EU) no. 305/2011



- No.:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Unique identification code of the product type:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Use:* **Cables for general applications in construction works subject to reaction to fire requirements**
- 3. Manufacturer:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in Annex V:* **System 3**
- 5. References to EU harmonised standards:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Notified body's no.:* **0767**

*7. Declared Performance*

<i>Essential characteristics</i>	<i>Performance</i>	<i>Harmonized technical standard</i>
<i>Reaction to fire</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emissions of dangerous substances</i>	<b>NPD</b>	

8. The performance of the referred product in paragraph 1 is in conformity with the declared performance in Section 7.

This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 3.

*Signed for and on behalf of:  
Place and date of issue:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Name, function:*

*Signature:*



**LEISTUNGSERKLÄRUNG**  
gemäß Anhang III der Verordnung (EU) Nr. 305/2011



- Nr.* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Verwendungszweck:* **Kabel und Leitungen für allgemeine Anwendungen in Bauwerken in Bezug auf die Anforderungen an das Brandverhalten**
- 3. Hersteller:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. System oder Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit des Bauprodukts gemäß Anhang V:* **System 3**
- 5. Verweise auf harmonisierte EU-Normen:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Nr. der benannten Stelle:* **0767**

*7. Erklärte Leistung*

<i>Wesentliche Merkmale</i>	<i>Leistung</i>	<i>Harmonisierte technische Spezifikation</i>
<i>Brandverhalten</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emission von gefährlichen Stoffen</i>	<b>NPD</b>	

8 Die Leistung des Produkts gemäß Nummer 1 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 7.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 3.

*Unterzeichnet für und im Namen von:  
Ort und Datum der Ausstellung:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Name, Funktion:*

*Unterschrift:*



**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**  
в съответствие с приложение III към Регламент (ЕС) №. 305/2011



- №. **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
1. Уникален идентификационен код на типа продукт: **HITRONIC\_HUW-1**
2. Използвайте: **Кабели за общи приложения в строителството при спазване на изискванията за огнеустойчивост**
3. Производител: **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
4. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели на строителния продукт, както са изложени в приложение V: **Система / System 3**
5. Позоваване на използваните хармонизирани стандарти: **EN 50575:2014 + A1:2016**
6. Нотифициран орган №.: **0767**

7. Декларираните експлоатационни показатели

Съществени характеристики	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
Реакция на огън	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
Емисии на опасни вещества	<b>NPD</b>	

8. Експлоатационните показатели на продукта, посочени в точки 1, съответстват на декларираните експлоатационни показатели в точка 7.

Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава изцяло на отговорността на производителя, посочен в точка 3.

Подписано за и от името на:  
място и дата на издаване:

име, длъжност:

Подпис:

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**



**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**  
v souladu s přílohou III nařízení (EU) č. 305/2011



- č.: **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
1. *Jedinečný identifikační kód typu výrobku:* **HITRONIC\_HUW-1**
2. *Použití:* **Kabely pro všeobecné použití ve stavebnictví s požadavky na reakci na oheň**
3. *Výrobce:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
4. *Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:* **System / System 3**
5. *Odkazy na EU harmonizované normy:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
6. *Číslo oznámeného subjektu:* **0767**

7. *Vlastnosti uvedené v prohlášení*

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
Emise nebezpečných látek	<b>NPD</b>	

8. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 7.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 3.

*Podepsáno za a jménem:  
Místo a datum vydání:*

*Jméno, funkce:*

*Podpis:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**



**YDEEVNEDEKLARATION**

i henhold til bilag III i forordning (EU) nr. 305/2011



- Nr:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Varetypens unikke identifikationskode:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Brug:* **Kabler til generelle anvendelser i byggeri med krav til reaktion ved brand**
- 3. Fabrikant:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af byggevarens ydeevne, jf. bilag V* **Systemet / System 3**
- 5. Referencer til EU-harmoniserede standarder:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Det bemyndigede organs nr.:* **0767**
- 7. Deklareret ydeevne*

<i>Væsentlige egenskaber</i>	<i>Ydeevne</i>	<i>Harmoniserede tekniske specifikationer</i>
<i>Reaktion ved brand</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emission af farlige stoffer</i>	<b>NPD</b>	

8. Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 7.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 3.

*Underskrevet for og på vegne af:  
Udstedelsessted og -dato:*

*Navn, stilling:*

*Underskrift:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**



**ΔΗΛΩΣΗ ΑΠΟΔΟΣΗΣ**

σύμφωνα με το παράρτημα III του κανονισμού (ΕΕ) αριθ. 305/2011



- Αριθ.: **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
1. Μοναδικός κωδικός του τοπίησης του τύπου του προϊόντος: **HITRONIC\_HUW-1**
2. χρήση: **Καλώδια για γενικές εφαρμογές σε κατασκευαστικά έργα που υπόκεινται σε απαιτήσεις αντίδρασης στη φωτιά**
3. Όνομα και διεύθυνση του κατασκευαστή: **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
4. Σύστημα ή συστήματα αξιολόγησης και επαλήθευσης της σταθερότητας της απόδοσης του προϊόντος του τομέα των δομικών κατασκευών όπως καθορίζεται το παράρτημα V: **Σύστημα / System 3**
5. Παραπομπές σε εναρμονισμένα πρότυπα της ΕΕ: **EN 50575:2014 + A1:2016**
6. Αριθμός κοινοποιημένου οργανισμού: **0767**
7. Δηλωθείσα απόδοση

Ουσιαστά χαρακτηριστικά	Απόδοση	Εναρμονισμένη τεχνική προδιαγραφή
Αντίδραση στη φωτιά	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
Κίνδυνοι από τις εκπομπές επικίνδυνων ουσιών	<b>NPD</b>	

8. Η απόδοση του προϊόντος που ταυτοποιείται στα σημεία 1 ανταποκρίνεται προς την απόδοση που δηλώθηκε στο σημείο 7.

Η παρούσα δήλωση απόδοσης εκδίδεται με αποκλειστική ευθύνη του κατασκευαστή που ταυτοποιείται στο σημείο 3.

Συμπληρωματικές πληροφορίες:  
τόπος και ημερομηνία έκδοσης:

Όνομα, θέση:

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

Υπογραφή:



**DECLARACIÓN DE PRESTACIONES**  
de conformidad con el anexo III del Reglamento (UE) no 305/2011



- n.º* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Código de identificación única del producto tipo:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Utilice:* **Cables para aplicaciones generales en construcciones sujetos a requisitos de reacción al fuego**
- 3. Fabricante:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. Sistema o sistemas de evaluación y verificación de la constancia de las prestaciones del producto de construcción tal como figura en el anexo V:* **Sistema / System 3**
- 5. Referencias a normas armonizadas de la UE:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. N.º del organismo notificado:* **0767**
- 7. Prestaciones declaradas*

<i>Características esenciales</i>	<i>Prestaciones</i>	<i>Especificaciones técnicas armonizadas</i>
<i>Reacción al fuego</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emisiones de sustancias peligrosas</i>	<b>NPD</b>	

8. Las prestaciones del producto identificado en el punto 1 son conformes con las prestaciones declaradas en el punto 7.

Thi La presente declaración de prestaciones se emite bajo la sola responsabilidad del fabricante identificado en el punto 3.

*Firmado en nombre de:*  
*Lugar y fecha de expedición:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Nombre, cargo:*

*Firma:*



**TOIMIVUSDEKLARATSIOON**  
vastavalt määruse (EL) nr. 305/2011

- Nr.: **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood: **HITRONIC\_HUW-1**
2. Kasutamine: **Kaablid üldiseks kasutamiseks ehitustöödel, mille suhtes kehtivad tuletundlikkusnõuded**
3. Tootja: **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
4. V lisas sätestatud ehitustootete toimivuse püsivuse hindamise ja kontrollimise süsteem või süsteemid: **Süsteemi / System 3**
5. Viited EL harmoneeritud standarditele: **EN 50575:2014 + A1:2016**
6. Teavitatud asutuse nr.: **0767**
7. Deklareeritud toimivus

Põhiomadused	Toimivus	Ühtlustatud tehniline kirjeldus
Tuletundlikkus	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
Ohtlike ainete eraldumine	<b>NPD</b>	

8. Punktis 1 kindlaksmääratud toote toimivus on kooskõlas punktis 7 osutatud deklareeritud toimivusega.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 3 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.

Alla kirjutanud:  
Väljaandmise koht ja kuupäev:

Nimi, ametinimetus:

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

Allkiri:



**SUORITUSTASOILMOITUS**  
mukaan liite III asetus (EU) N:o 305/2011

- N:o:* UILCPRDoP17\_240101-1\_C
- 1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:* HITRONIC\_HUW-1
- 2. Käyttötarkoitus:* Kaapelit yleisiin käyttötarkoituksiin rakennustöissä, joihin sovelletaan paloteknisiä vaatimuksia.
- 3. Valmistajan:* U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany
- 4. Rakennustuotteen suoritusason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:* Järjestelmän / System 3
- 5. Viittaus EU yhdenmukaistettuihin standardeihin:* EN 50575:2014 + A1:2016
- 6. Ilmoitetun laitoksen nro:* 0767

*7. Ilmoitetut suoritusastot*

<i>Perusominaisuudet</i>	<i>Suoritusasto</i>	<i>Yhdenmukaistetut tekniset eritelmät</i>
<i>Palotekninen käyttäytyminen</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Vaarallisten aineiden päästöt</i>	<b>NPD</b>	

8. Edellä 1 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 7 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset.

Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 3 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

*Puolesta allekirjoittanu:*  
*Antamisaikaa ja -päivämäärä:*

*Nimi, tehtävä:*

**U.I. Lapp GmbH**  
**Stuttgart**  
**5/12/2021**  
**Alexander Terpe**  
**Head of Product Development Cables**

*Allekirjoitus:*



**DÉCLARATION DES PERFORMANCES**  
conformément à l'Annexe III du Règlement (UE) no. 305/2011



- n°:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Code d'identification unique du produit type:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Usage:* **Câbles pour applications générales dans les travaux de construction soumis à des exigences de réaction au feu**
- 3. Fabricant:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. Le ou les systèmes d'évaluation et de vérification de la constance des performances du produit de construction, conformément à l'annexe V:* **Système / System 3**
- 5. Références de l'UE normes harmonisées:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. N° de l'organisme notifié:* **0767**

*7. Performances déclarées*

<i>Caractéristiques essentielles</i>	<i>Performances</i>	<i>Spécifications techniques harmonisées</i>
<i>Réaction au feu</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Émissions de substances dangereuses</i>	<b>NPD</b>	

8. Les performances du produit identifié aux point 1 sont conformes aux performances déclarées indiquées au point 7.

La présente déclaration des performances est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 3.

*Signé par et au nom de:*  
*Date et lieu d'établissement:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Nom, fonction:*

*Signature:*



**IZJAVA O SVOJSTVIMA**  
prema Prilogu III Uredbe (EU) br. 305/2011

- br.:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Jedinstvena identifikacijska oznaka vrste proizvoda* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Koristiti:* **Kabli za opću primjenu u građevinskim radovima koji podliježu zahtjevima reakcije na požar**
- 3. Proizvođača:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. Sustav ili sustavi ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava građevnog proizvoda, kako je utvrđeno u Prilogu V.:* **Sustav / System 3**
- 5. Pozivanja na EU usklađene norme:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Broj prijavljenog tijela:* **0767**
- 7. Objavljeno svojstvo*

<i>Bitne značajke</i>	<i>Svojstva</i>	<i>Usklađena tehnička specifikacija</i>
<i>Reakcija na požar</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emisija opasnih tvari</i>	<b>NPD</b>	

8. Svojstvo proizvoda utvrđeno u točki 1. u skladu je s objavljenim svojstvom u točki 7.

Ova izjava o svojstvima objavljena je pod isključivom odgovornošću proizvođača identificiranog u točki 3.

*Potpisano za i u ime:  
Mjesto i dan izdavanja:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Ime, funkcija:*

*Potpis:*



**TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT**  
az EU rendelet III. melléklete szerint. 305/2011

- sz.: **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
1. A terméktípus egyedi azonosító kódja: **HITRONIC\_HUW-1**
2. Használja a címet: **Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó követelmények hatálya alá tartozó, építési munkálatokban való általános alkalmazásra szánt kábelek**
3. Gyártó: **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
4. Az építési termékek teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló, az V. mellékletben szereplők szerinti rendszer vagy rendszerek: **Rendszer / System 3**
5. Az alkalmazott harmonizált szabványokra való hivatkozás: **EN 50575:2014 + A1:2016**
6. A bejelentett szervezet száma: **0767**

## 7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírások
Tűzzel szembeni viselkedés	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
Veszélyes anyagok kibocsátása	<b>NPD</b>	

8. Az 1. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 3. pontban meghatározott gyártó a felelős.

A nyilatkozatot a nevében és megbízásából írták alá:  
A kiállítás helye és dátuma:

Név, beosztás:

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

Aláírás:



**DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE**

secondo l'Allegato III del Regolamento (UE) n. 305/2011. 305/2011



- N:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Codice di identificazione unico del prodotto-tipo:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Utilizzo:* **Cavi per applicazioni generali in opere edili soggette a requisiti di reazione al fuoco**
- 3. Fabbricante:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. Sistema o sistemi di valutazione e verifica della costanza della prestazione del prodotto da costruzione di cui all'allegato V:* **Sistema / System 3**
- 5. Riferimento alle UE norme armonizzate:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Numero dell'organismo notificato:* **0767**

*7. Prestazione dichiarata*

<i>Caratteristiche essenziali</i>	<i>Prestazione</i>	<i>Specifica tecnica armonizzata</i>
<i>Reazione al fuoco</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emissioni di sostanze pericolose</i>	<b>NPD</b>	

8. La prestazione del prodotto di cui al punto 1 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 7.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 3.

*Firmato a nome e per conto di:**Luogo e data del rilascio:**Nome, funzione:**Firma:***U.I. Lapp GmbH****Stuttgart****5/12/2021****Alexander Terpe****Head of Product Development Cables**

**EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA**  
saskaņā ar Regulas (ES) Nr. 305/2011

- Nr:* UILCPRDoP17\_240101-1\_C
- 1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:* HITRONIC\_HUW-1
- 2. Izmantot:* Kabeli vispārējam pielietojumam būvdarbos, uz kuriem attiecas ugunsdrošības prasības
- 3. Gamintojo:* U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany
- 4. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:* Sistema / System 3
- 5. Susijusių taikytų darniųjų standartų ES nuorodos:* EN 50575:2014 + A1:2016
- 6. Notifikuotos įstaigos Nr.:* 0767
- 7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės*

<i>Esminės charakteristikos</i>	<i>Eksploatacinės savybės</i>	<i>Darnioji techninė specifikacija</i>
<i>Degumas</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Pavojingų medžiagų išskyrimas į aplinką</i>	<b>NPD</b>	

8. 1 punkte nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 7 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 3 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

*Už ką ir kienu vardu pasirašyta:  
Išdavimo data ir vieta:*

*Vardas ir pavardė, pareigos:*

*Parašas:*

**U.I. Lapp GmbH**  
**Stuttgart**  
**5/12/2021**  
**Alexander Terpe**  
**Head of Product Development Cables**



**EKSPLOATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA**  
 pagal Reglamenta (ES) Nr. 305/2011


- Nr.:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Naudoti:* **Kabeliai, skirti bendram naudojimui statybos darbuose, kuriems taikomi atsparumo ugniai reikalavimai**
- 3. Ražotājs:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. Eksploatacijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā* **Sistēma / System 3**
- 5. Atsauces uz ES saskaņotajiem standartiem:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Paziņotās institūcijas nr.:* **0767**
- 7. Deklarētās eksploatacijas īpašības*

<i>Būtiskie raksturojumi</i>	<i>Eksploatacijas īpašības</i>	<i>Saskaņota tehniskā specifikācija</i>
<i>Ugunsreakcija (degamība)</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Bīstamu vielu emisija</i>	<b>NPD</b>	

8. Pielikuma 1. punktā norādītā izstrādājuma eksploatacijas īpašības atbilst 7. punktā norādītajām deklarētajām eksploatacijas īpašībām.

Par šo izdoto eksploatacijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 3. punktā norādītais ražotājs.

*Parakstīts šādas personas vārdā:  
Izdošanas vieta un datums:*

*Vārds, uzvārds, amats:*

*Paraksts:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**



**DIKJARAZZJONI TA' PRESTAZZJONI**  
skont l-Anness III tar-Regolament (UE) Nru. 305/2011

- Nru:* UILCPRDoP17\_240101-1\_C
- 1. Kodiċi uniku ta' identifikazzjoni tat-tip tal-prodott:* HITRONIC\_HUW-1
- 2. Użu:* Kejbils għal applikazzjonijiet ġenerali f'xoghlijiet ta' kostruzzjoni soġġetti għal rekwiżiti ta' reazzjoni għan-nar
- 3. Manifattur:* U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany
- 4. Is-sistema jew sistemi ta' valutazzjoni u verifika tal-kostanza tal-prestazzjoni tal-prodott għall-bini kif stabbilit fl-Anness V:* Sistema / System 3
- 5. Ir-referenzi għall-istandards UE armonizzati rilevanti:* EN 50575:2014 + A1:2016
- 6. Nru tal-korp notifikat:* 0767
- 7. Prestazzjoni ddikjarata*

<i>Karatteristiċi essenzjali</i>	<i>Prestazzjoni</i>	<i>Speċifikazzjonijiet tekniċi armonizzati</i>
<i>Reazzjoni għan-nar</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emissjonijiet ta' sustanzi perikolużi</i>	<b>NPD</b>	

8. Il-prestazzjoni tal-prodott identifikat fil-punt 1 hija f'konformità mal-prestazzjoni ddikjarata fil-punt 7.

Din id-dikjarazzjoni ta' prestazzjoni hi maħruġa taħt ir-responsabbiltà unika tal-manifattur identifikat fil-punt 3.

*Iffirmata għal u f'isem:*  
*Post u data tal-ħruġ:*

*Isem, funzjoni:*

*Firma:*

**U.I. Lapp GmbH**  
**Stuttgart**  
**5/12/2021**  
**Alexander Terpe**  
**Head of Product Development Cables**



**PRESTATIEVERKLARING**

overeenkomstig bijlage III van Verordening (EU) nr. 305/2011



Nr.: UILCPRDoP17\_240101-1\_C

1. Unieke identificatiecode van het producttype: HITRONIC\_HUW-1

2. Gebruik: **Kabels voor algemene toepassingen in bouwwerken die onderworpen zijn aan de brandprestatievoorschriften**

3. Fabrikant: **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**

4. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: **Systeem / System 3**

5. Vermelding van de toegepaste EU geharmoniseerde normen: **EN 50575:2014 + A1:2016**

6. Nummer van aangemelde instantie: **0767**

**7. Aangegeven prestatie**

<i>Essentiële kenmerken</i>	<i>Prestaties</i>	<i>Geharmoniseerde technische specificaties</i>
<i>Brandgedrag</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Gevaren door emissie van gevaarlijke stoffen</i>	<b>NPD</b>	

8. De prestaties van het in de punt 1 omschreven product zijn conform de in punt 7 aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 3 vermelde fabrikant.

Ondertekend voor en namens:  
Plaats en datum van afgifte:

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

Naam, functie:

Handtekening:



**YTELSESERKLÆRING**

i henhold til vedlegg III i forordning (EU) nr. 305/2011



- Nr.:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Unik identifikasjonskode for produkttypen:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Bruk:* **Kabler for generelle bruksområder i bygge- og anleggsarbeider som er underlagt krav til brannmotstand.**
- 3. Produsent:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. System eller systemer for vurdering og verifisering av byggevarens konstante ytelse som angitt i vedlegg V:* **System 3**
- 5. Referanser til EU-harmoniserte standarder:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Meldt organs nr:* **0767**

**7. Deklarert ytelse**

<i>Viktige egenskaper</i>	<i>Ytelse</i>	<i>Harmonisert teknisk standard</i>
<i>Reaksjon på brann</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Utslipp av farlige stoffer</i>	<b>NPD</b>	

8. Ytelsen til det refererte produktet i punkt 1 er i samsvar med den deklarererte ytelsen i avsnitt 7.

Denne ytelseserklæringen utstedes under eneansvar av produsenten identifisert i punkt 3.

*Signert for og på vegne av:  
Sted og dato for utstedelse:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Navn, funksjon:*

*Underskrift:*



**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
zgodnie z załącznikiem III Rozporządzenia (UE) nr. 305/2011

- Nr:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Zastosowanie:* **Kable do ogólnych zastosowań w pracach budowlanych podlegające wymaganiom reakcji na ogień**
- 3. Producent:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:* **System 3**
- 5. Odniesienia do EU norm zharmonizowanych:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Nr jednostki notyfikowanej:* **0767**
- 7. Deklarowane właściwości użytkowe*

<i>Zasadnicze charakterystyki</i>	<i>Właściwości użytkowe</i>	<i>Zharmonizowana specyfikacja techniczna</i>
<i>Reakcja na ogień</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emisje substancji niebezpiecznych</i>	<b>NPD</b>	

8. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 7.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 3.

*Podpisano w imieniu:*  
*Miejsce i data wydania:*

*Imię i nazwisko, stanowisko:*

*Podpis:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**



**DECLARAÇÃO DE DESEMPENHO**

em conformidade com o anexo III do Regulamento (UE) n.º 305/2011



- N.º* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Código de identificação único do produto-tipo:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Utilização:* **Cabos para aplicações gerais em obras de construção sujeitas a requisitos de reação ao fogo**
- 3. Fabricante:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. Sistema ou sistemas de avaliação e verificação da regularidade do desempenho do produto de construção tal como previsto no anexo V:* **Sistema / System 3**
- 5. Referências às EU normas harmonizadas:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Número do organismo notificado:* **0767**

**7. Desempenho declarado**

<i>Características essenciais</i>	<i>Desempenho</i>	<i>Especificações técnicas harmonizadas</i>
<i>Reacção ao fogo</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emissões de substâncias perigosas</i>	<b>NPD</b>	

8. O desempenho do produto identificado nos ponto 1 é conforme com o desempenho declarado no ponto 7.

A presente declaração de desempenho é emitida sob a exclusiva responsabilidade do fabricante identificado no ponto 3.

*Assinado por e em nome de:*

*Local e data de emissão:*

*Nome, cargo:*

*Assinatura:*

**U.I. Lapp GmbH**

**Stuttgart**

**5/12/2021**

**Alexander Terpe**

**Head of Product Development Cables**



**DECLARAȚIA DE PERFORMANȚĂ**  
conform Anexei III din Regulamentul (UE) nr. 305/2011



- NR.:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Cod unic de identificare al produsului-tip:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Utilizarea:* **Cabluri pentru aplicații generale în lucrări de construcții supuse cerințelor de reacție la foc**
- 3. Producător:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. Sistemul sau sistemele de evaluare și verificare a constanței performanței produsului pentru construcții, astfel cum este prevăzut în anexa V:* **Sistemul / System 3**
- 5. Referințe la UE standardele armonizate:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Organismul notificat nr.:* **0767**

*7. Performanța declarată*

<i>Caracteristici esențiale</i>	<i>Performanță</i>	<i>Specificațiile tehnice armonizate</i>
<i>Comportarea la foc</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emisii de substanțe periculoase</i>	<b>NPD</b>	

8. Performanța produsului identificat la punctul 1 este în conformitate cu performanța declarată de la punctul 7.

Această declarație de performanță este emisă pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat la punctul 3.

*Semnat pentru și în numele:  
Locul și data emiterii:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

*Numele, funcția:*

*Semnătura:*



**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**  
podľa prílohy III nariadenia (EÚ) č. 305/2011

- č.: **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
1. *Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:* **HITRONIC\_HUW-1**
2. *Použitie:* **Káble na všeobecné použitie v stavebníctve s požiadavkami na reakciu na oheň**
3. *Výrobca:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
4. *Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:* **Systém / System 3**
5. *Odkazy na EU harmonizované normy:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
6. *Notifikovaná osoba č.:* **0767**

7. *Deklarované parametre*

<i>Podstatné vlastnosti</i>	<i>Parametre</i>	<i>Harmonizované technické špecifikácie</i>
<i>Reakcia na oheň</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emisie nebezpečných látok</i>	<b>NPD</b>	

8. Parametre výrobku uvedené v bode 1 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 7.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 3.

*Podpísané za a v mene:  
Miesto a dátum vydania:*

*Meno, funkcia:*

*Podpis:*

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**



**IZJAVA O LASTNOSTIH**  
v skladu s Prilogo III k Uredbi (EU) št. 305/2011



- št. **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda: **HITRONIC\_HUW-1**
2. Uporaba: **Kabli za splošno uporabo v gradbenih delih, za katere veljajo zahteve po požarni odpornosti**
3. Proizvajalec: **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
4. Sistem ali sistemi ocenjevanja in preverjanja nespremenljivosti lastnosti gradbenega proizvoda, kot je določeno v Prilogi V **Sistem / System 3**
5. Sklicevanja na EU harmonizirane standarde: **EN 50575:2014 + A1:2016**
6. Priglašeni organ št.: **0767**
7. Navedena lastnost

Bistvene značilnosti	Lastnost	Harmonizirane tehnične specifikacije
Odziv na ogenj	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
Emisije nevarnih snovi	<b>NPD</b>	

8. Lastnosti proizvoda, navedenega v točki 1, so v skladu z navedenimi lastnostmi iz točke 7.

Za izdajo te izjave o lastnostih je odgovoren izključno proizvajalec, naveden v točki 3:

Podpisal za in v imenu proizvajalca:  
Kraj in datum izdaje:

**U.I. Lapp GmbH  
Stuttgart  
5/12/2021  
Alexander Terpe  
Head of Product Development Cables**

Ime in dejavnost:

Podpis:



**PRESTANDEDEKLARATION**  
enligt bilaga III till förordning (EU) nr. 305/2011



- Nr.:* **UILCPRDoP17\_240101-1\_C**
- 1. Produkttypens unika identifikationskod:* **HITRONIC\_HUW-1**
- 2. Användande:* **Kablar för allmänna tillämpningar i byggnadsarbeten med krav på reaktion vid brandpåverkan**
- 3. Tillverkare:* **U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany**
- 4. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:* **Systemet / System 3**
- 5. Hänvisningar till EU harmoniserade standarder:* **EN 50575:2014 + A1:2016**
- 6. Anmält organ nr.:* **0767**

*7. Angiven prestanda*

<i>Väsentliga egenskaper</i>	<i>Prestanda</i>	<i>Harmoniserad teknisk specifikation</i>
<i>Reaktion vid brandpåverkan</i>	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
<i>Emissioner av farliga ämnen</i>	<b>NPD</b>	

8. Prestandan för den produkt som anges i punkt 1 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 7.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 3.

*Undertecknat för:*

*Ort och datum:*

*Namn, befattning:*

*Namnsteckning:*

**U.I. Lapp GmbH**

**Stuttgart**

**5/12/2021**

**Alexander Terpe**

**Head of Product Development Cables**



**PERFORMANS BİLDİRGESİ**  
(AB) no.lu Yönetmeliğin Ek III'üne göre. 305/2011



- No.: UILCPRDoP17\_240101-1\_C
1. Ürün tipinin benzersiz tanımlama kodu: HITRONIC\_HUW-1
2. Kullanmak: Yangına tepki gerekliliklerine tabi inşaat işlerinde genel uygulamalar için kablolar
3. Üretici firma: U.I. Lapp GmbH  
Schulze-Delitzsch-Straße 25  
70565 Stuttgart  
Germany
4. Ek V'te belirtildiği üzere yapı malzemesinin performansının değişmezliğinin değerlendirilmesi ve doğrulanması sistemi veya sistemleri: Sistemi / System 3
5. AB uyumlaştırılmış standartlarına yapılan atıflar: EN 50575:2014 + A1:2016
6. Onaylanmış kuruluş numarası: 0767

7. Beyan Edilen Performans

Temel özellikler	Verim	Uyumlaştırılmış teknik standart
Yangına tepki	<b>Eca</b>	<b>EN 50575:2014 + A1:2016</b>
Tehlikeli maddelerin emisyonları	<b>NPD</b>	

8. Paragraf 1'de adı geçen ürünün performansı, Bölüm 7'de beyan edilen performansa uygundur.

Bu performans beyanı, yalnızca 3. maddede tanımlanan imalatçının sorumluluğu altında yayınlanmıştır.

Şunun adına ve adına imzalanmıştır:  
Yayın Yeri ve tarihi:

Ad, işlev:

**U.I. Lapp GmbH**  
**Stuttgart**  
**5/12/2021**  
**Alexander Terpe**  
**Head of Product Development Cables**

İmza:

