

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

szám 2873-CPR-201-74

## 1. A terméktípus egyedi azonosító kódja:

ágyazókengyel HCC-U

## 2. Rendeltetésszerű felhasználás(ok):

Termék	Rendeltetésszerű felhasználás
Összekötő a meglévő betonstruktúrák erősítésére betonborítás útján	Összekötő két réteg betonöntvény különböző időben történő összekapcsolására (meglévő beton és betonborítás)

## 3. Gyártó:

Hilti Corporation Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

## 4. AVCP rendszer(ek):

2+. rendszer

## 5. Európai értékelési dokumentum:

EAD 332347-00-0601

## Európai műszaki jóváhagyás:

ETA-20/0697(28.08.2023)

## A műszaki értékelést végző szerv:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

## Bejelentett szerv(ek):

2873 - IFSW Darmstadt

## 6. A nyilatkozatban szereplő teljesítmény(ek):

## Mechanikai ellenállás és stabilitás (BWR 1)

Jellemző tulajdonság	Teljesítmény
Jellemző ellenállások meglévő betonban; szélek távolsága és távolságtartás (statikus és kvázi statikus feszítő terhelés)	Lásd a .... mellékletet C1 to C6, B3
Jellemző ellenállások betonborításban; szélek távolsága és távolságtartás (statikus és kvázi statikus feszítő terhelés)	Lásd a .... mellékletet C7, B3
Nyírási felület paraméterek statikus, kvázi statikus és kifáradási ciklikus terhelés alatt	Lásd a .... mellékletet C7

## Biztonság tűz esetén (BWR 2)

Jellemző tulajdonság	Teljesítmény
Tűzzel szembeni viselkedés	A lehorgonyzások teljesítik az.... osztály követelményeit A1

A fent azonosított termék teljesítménye megfelel a bejelentett teljesítmény(ek)nek. A 305/2011/EU rendeletnek megfelelően e teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a fent azonosított gyártó a felelős.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Lars Taenzer

Üzletág vezetője

Rögzítéstechnika üzletág

Jürgen Gebhard

Minőségbiztosítási vezető

Rögzítéstechnika üzletág