

**IZJAVA O SVOJSTVIMA**

broj 2873-CPR-201-59

**1. Jedinstvena identifikacijska šifra tipa proizvoda:**

Spojno sidro, kontrolirano okretnim momentom Hilti HIT-HY 200 HIT-Z

**2. Namjenska/e uporaba/e:**

Proizvod	Namjenska uporaba
Spojni pričvršćivači i spojni ekspanzijski pričvršćivači za primjenu u betonu	Za pričvršćivanje i/ili potporu betonskih, strukturnih elemenata (što pridonosi stabilnosti konstrukcije) ili teških jedinica.

**3. Proizvođač:**

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

**4. Sustav/i ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava:** Sustav 1**5. Europski tehnički dokument:**

EAD 330499-02-0601

**Europska tehnička ocjena:**

ETA-19/0632 (26.09.2024)

**Tijelo za tehničko ocjenjivanje:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Tijelo/Tijela za ocjenu sukladnosti:**

2873 - IFSW Darmstadt

**6. Deklarirano/a svojstvo/a:****Mehanička otpornost i stabilnost (BWR 1)**

Bitna značajka	Svojstvo
Karakteristična otpornost za statička i kvazistatička opterećenja, pomicanje	Pogledajte prilog B2, B3, C1, C2, C3
Karakteristična otpornost za seizmičke performanse kategorije C1	Pogledajte prilog C4
Karakteristična otpornost za seizmičke performanse kategorije C2, pomicanje	Pogledajte prilog C5, C6

Svojstvo ovog proizvoda identificirano gore sukladno je skupini deklariranih svojstava. Ova izjava o svojstvima se izdaje u skladu s uredbom (EU) br. 305/2011, uz punu odgovornost

gore navedenog proizvođača.

**Lars Taenzer**

Direktor poslovne jedinice

Poslovna jedinica Sidra

**Jürgen Gebhard**

Direktor za kvalitetu

Poslovna jedinica Sidra

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

broj 2873-CPR-201-14

## 1. Jedinstvena identifikacijska šifra tipa proizvoda:

Spojno sidro, kontrolirano okretnim momentom Hilti HIT-HY 200 HIT-Z

## 2. Namjenska/e uporaba/e:

Proizvod	Namjenska uporaba
Metalna sidra za upotrebu u betonu	Za pričvršćivanje i/ili potporu betonskih, strukturnih elemenata (što pridonosi stabilnosti konstrukcije) ili teških jedinica.

## 3. Proizvođač:

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

## 4. Sustav/i ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava: Sustav 1

## 5. Europski tehnički dokument:

EAD 330499-01-601

## Europska tehnička ocjena:

ETA-12/0006 (28.10.2020)

## Tijelo za tehničko ocjenjivanje:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

## Tijelo/Tijela za ocjenu sukladnosti:

2873 - IFSW Darmstadt

## 6. Deklarirano/a svojstvo/a:

## Mehanička otpornost i stabilnost (BWR 1)

Bitna značajka	Svojstvo
Karakteristična otpornost za statička i kvazistatička opterećenja, pomicanje	Pogledajte prilog B2, B3, C1, C2, C3
Karakteristična otpornost za seizmičke performanse kategorije C1	Pogledajte prilog C4
Karakteristična otpornost za seizmičke performanse kategorije C2, pomicanje	Pogledajte prilog C5, C6

Svojstvo ovog proizvoda identificirano gore sukladno je skupini deklariranih svojstava. Ova izjava o svojstvima se izdaje u skladu s uredbom (EU) br. 305/2011, uz punu odgovornost

gore navedenog proizvođača.

Lars Taenzer

Direktor poslovne jedinice

Poslovna jedinica Sidra

Jürgen Gebhard

Direktor za kvalitetu

Poslovna jedinica Sidra

## IZJAVA O SVOJSTVIMA

broj 2873-CPR-201-15

## 1. Jedinstvena identifikacijska šifra tipa proizvoda:

Spojno sidro, kontrolirano okretnim momentom Hilti HIT-HY 200 HIT-Z

## 2. Namjenska/e uporaba/e:

Proizvod	Namjenska uporaba
Metalna sidra za upotrebu u betonu	Za pričvršćivanje i/ili potporu betonskih, strukturnih elemenata (što pridonosi stabilnosti konstrukcije) ili teških jedinica.

## 3. Proizvođač:

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

## 4. Sustav/i ocjenjivanja i provjere stalnosti svojstava: Sustav 1

## 5. Europski tehnički dokument:

EAD 330499-01-0601

## Europska tehnička ocjena:

ETA-12/0028 (28.10.2020)

## Tijelo za tehničko ocjenjivanje:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

## Tijelo/Tijela za ocjenu sukladnosti:

2873 - IFSW Darmstadt

## 6. Deklarirano/a svojstvo/a:

## Mehanička otpornost i stabilnost (BWR 1)

Bitna značajka	Svojstvo
Karakteristična otpornost za statička i kvazistatička opterećenja, pomicanje	Pogledajte prilog B2, B3 C1, C2, C3
Karakteristična otpornost za seizmičke performanse kategorije C1	Pogledajte prilog C4
Karakteristična otpornost za seizmičke performanse kategorije C2, pomicanje	Pogledajte prilog C5, C6

Svojstvo ovog proizvoda identificirano gore sukladno je skupini deklariranih svojstava. Ova izjava o svojstvima se izdaje u skladu s uredbom (EU) br. 305/2011, uz punu odgovornost

gore navedenog proizvođača.

Lars Taenzer

Direktor poslovne jedinice

Poslovna jedinica Sidra

Jürgen Gebhard

Direktor za kvalitetu

Poslovna jedinica Sidra