

IZJAVA O LASTNOSTIH

št. 2873-CPR-201-37

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Naknadno nameščena povezava betonskega jekla Hilti HIT-RE 500-SD

2. Predvidena uporaba:

| Proizvod | Predvidena uporaba |
|------------------------------------|---|
| Kovinska sidra za uporabo v betonu | Za pritrditev in/ali podpiranje betona, konstrukcijskih elementov (ki pripomorejo k stabilnosti konstrukcije) ali težke strojne opreme. |

3. Proizvajalec:

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

4. Sistemi AVCP:

Sistem 1

5. Evropski ocenjevalni dokument:

EAD 330087-00-0601 (07-2015)

Evropska tehnična ocena:

ETA-09/0295 (10.05.2018)

Organ za tehnično ocenjevanje:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

Priglašeni organi:

2873 - IFSW Darmstadt

6. Navedene lastnosti:**Mehanska odpornost in stabilnost (BWR 1)**

| Bistvena lastnost | Lastnost |
|--|----------------------|
| Značilna odpornost na statične in kvazi statične obremenitve | Glejte Priloge od C1 |

Varnost v primeru požara (BWR 2)

| Bistvena lastnost | Lastnost |
|-------------------|---|
| Odziv na požar | Sidra izpolnjujejo kriterije za razred A1 |
| Požarna odpornost | Učinkovitost ni določena |

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Ta izjava o lastnostih je izdana skladno z uredbo EU št. 305/2011, za pravilnost podatkov odgovarja zgolj proizvajalec naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Edward-Luis Przybylowicz

Vodja poslovne enote

Poslovna enota Sidra

Gunnar Wald

Vodja kakovosti

Poslovna enota Sidra

IZJAVA O LASTNOSTIH

št. 2873-CPR-201-36

1. Enotna identifikacijska oznaka tipa proizvoda:

Injektirni sistem za uporabo v betonu Hilti HIT-RE 500-SD

2. Predvidena uporaba:

| Proizvod | Predvidena uporaba |
|------------------------------------|---|
| Kovinska sidra za uporabo v betonu | Za pritrditev in/ali podpiranje betona, konstrukcijskih elementov (ki pripomorejo k stabilnosti konstrukcije) ali težke strojne opreme. |

3. Proizvajalec:

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

4. Sistemi AVCP:

Sistem 1

5. Evropski ocenjevalni dokument:

ETAG 001, del 5 (Izdaja 04-2013) uporabljen kot

Evropska tehnična ocena:

ETA-07/0260 (10.05.2016)

Organ za tehnično ocenjevanje:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

Priglašeni organi:

2873 - IFSW Darmstadt

6. Navedene lastnosti:**Mehanska odpornost in stabilnost (BWR 1)**

| Bistvena lastnost | Lastnost |
|---|---------------------------|
| Karakteristične nosilnosti za statične in kvazistatične obremenitve, pomiki | Glejte Priloge od C1-C12 |
| Karakteristična odpornost na potresne obremenitve kategorije C1, pomiki | Glejte Priloge od C13-C16 |

Varnost v primeru požara (BWR 2)

| Bistvena lastnost | Lastnost |
|-------------------|---|
| Odziv na požar | Sidra izpolnjujejo kriterije za razred A1 |
| Požarna odpornost | Učinkovitost ni določena |

Lastnosti proizvoda, navedenega zgoraj, so v skladu z navedenimi lastnostmi. Ta izjava o lastnostih je izdana skladno z uredbo EU št. 305/2011, za pravilnost podatkov odgovarja zgolj proizvajalec naveden zgoraj.

Podpisal za in v imenu proizvajalca:

Edward-Luis Przybylowicz

Vodja poslovne enote

Poslovna enota Sidra

Gunnar Wald

Vodja kakovosti

Poslovna enota Sidra