

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**

č. 2873-CPR-201-51

**1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:**

Lepný upevňovací prvok do betónu HIT-RE 100-HC

**2. Zamýšľané použitie/použitia:**

Produkt	Zamýšľané použitie
Kovové kotvy na použitie v betóne	Na upevnenie a/alebo podoprenie do betónu, stavebných prvkov (čo prispieva k stabilite prác) alebo ťažkých jednotiek.

**3. Výrobca:**

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

**4. Systém/systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov:**

systém 1

**5. Európsky hodnotiaci dokument:**

EAD 330499-01-0601

**Európske technické posúdenie:**

ETA-19/0148 (13.12.2019)

**Orgán technického posudzovania:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Notifikovaná osoba/osoby:**

2873 - IFSW Darmstadt

**6. Deklarované parametre:****Mechanická pevnosť a odolnosť (BWR 1)**

Základné charakteristiky	Parametre
Charakteristická únosnosť pre seizmickú odolnosť kategórie C1, posuny	Nie je určený žiadny výkon
Charakteristická únosnosť pre seizmickú odolnosť kategórie C2, posuny	Nie je určený žiadny výkon
trvanlivosť	Pozri prílohy B2
Posuny	Pozri prílohy C5-C6
Charakteristická únosnosť pre statické a kvázistatické zaťaženie	Pozri prílohy C1-C4

**Hygiena, zdravie a životné prostredie (BWR3)**

Základné charakteristiky	Parametre
Obsah, emisia a / alebo uvoľňovanie nebezpečných látok	Nie je určený žiadny výkon

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

**Edward-Luis Przybylowicz**

Business Unit Head

Business Unit Anchor

**Gunnar Wald**

Head of Quality

Business Unit Anchor

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH**

č. 2873-CPR-201-52

**1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:**

Vstrekovací systém pre pripojenie armatúry HIT-RE 100-HC

**2. Zamýšľané použitie/použitia:**

Produkt	Zamýšľané použitie
Dodatočne vlepená výstuž	Na upevnenie a/alebo podoprenie do betónu, stavebných prvkov (čo prispieva k stabilite prác) alebo ťažkých jednotiek.

**3. Výrobca:**

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

**4. Systém/systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov:**

systém 1

**5. Európsky hodnotiaci dokument:**

EAD 330087-00-0601 (Edition 07-2015)

**Európske technické posúdenie:**

ETA-19/0149 (10.12.2019)

**Orgán technického posudzovania:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Notifikovaná osoba/osoby:**

2873 - IFSW Darmstadt

**6. Deklarované parametre:****Mechanická pevnosť a odolnosť (BWR 1)**

Základné charakteristiky	Parametre
Charakteristická únosnosť pre statické a kvázistatické zaťaženie	Pozri prílohy C1 & C2

**Bezpečnosť v prípade požiaru (BWR 2)**

Základné charakteristiky	Parametre
Reakcia na oheň	Kotvenia spĺňajú požiadavky pre triedu A1
Požiarne odolnosť	Nie je určený žiadny výkon

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

**Edward-Luis Przybylowicz**

Business Unit Head

Business Unit Anchor

**Gunnar Wald**

Head of Quality

Business Unit Anchor