

**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ**

nr. 2873-CPR-201-20

**1. Cod unic de identificare a tipului de produs:**

Sistem de injecție pentru utilizare în beton HIT-RE 100

**2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):**

| Produs                                    | Utilizare preconizată   |
|---|---|
| Ancore metalice pentru utilizare în beton | Pentru fixarea și/sau susținerea în beton a elementelor structurale (care contribuie la stabilitatea lucrărilor) sau a unităților grele |

**3. Fabricant:**

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

**4. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:**

Sistem 1

**5. Documentul de evaluare european**

EAD 330499-00-0601

**Evaluare Tehnică Europeană:**

ETA-15/0882 (06.09.2023)

**Organismul de evaluare tehnică:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Organism(e) notificat(e):**

2873 - IFSW Darmstadt

**6. Performanța (performanțe) declarată (declarate):****Rezistența mecanică și stabilitatea (BWR 1)**

| Caracteristică principală  | Performanță   |
|--|---|
| Rezistența caracteristică pentru sarcini statice și cvasi-statice, Deplasări | A se vedea Anexele C1, C2, C3, C4, C5, C6, C7, C8, C9 |

**Siguranță în caz de incendiu (BWR 2)**

| Caracteristică principală | Performanță  |
|---------------------------|--|
| Reacție la foc            | Ancorele respectă cerințele de siguranță pentru clasa A1 |
| Rezistență la foc         | Nici o performanță nu a fost determinată                 |

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

**Lars Taenzer**

Director Unitate

Business Unit Anchor

**Jürgen Gebhard**

Director Calitate

Business Unit Anchor

**DECLARAȚIE DE PERFORMANȚĂ**

nr. 2873-CPR-201-21

**1. Cod unic de identificare a tipului de produs:**

Sistem de injectare pentru racordare cu bare HIT-RE 100

**2. Utilizare (utilizări) preconizată (preconizate):**

| Produs                                    | Utilizare preconizată   |
|---|---|
| Ancore metalice pentru utilizare în beton | Pentru fixarea și/sau susținerea în beton a elementelor structurale (care contribuie la stabilitatea lucrărilor) sau a unităților grele |

**3. Fabricant:**

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

**4. Sistemul (sistemele) de evaluare și de verificare a constanței performanței:**

Sistem 1

**5. Documentul de evaluare european**

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

**Evaluare Tehnică Europeană:**

ETA-15/0883 (06.12.2017)

**Organismul de evaluare tehnică:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Organism(e) notificat(e):**

2873 - IFSW Darmstadt

**6. Performanța (performanțe) declarată (declarate):****Rezistența mecanică și stabilitatea (BWR 1)**

| Caracteristică principală  | Performanță           |
|--|-----------------------|
| Rezistență caracteristică pentru sarcini statice și cvasistatice | A se vedea Anexele C1 |

**Siguranță în caz de incendiu (BWR 2)**

| Caracteristică principală | Performanță  |
|---------------------------|--|
| Reacție la foc            | Ancorele respectă cerințele de siguranță pentru clasa A1 |
| Rezistență la foc         | A se vedea Anexele C2                                    |

Performanța produsului identificat mai sus este în conformitate cu setul de performanțe declarate. Această declarație de performanță este eliberată în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, pe răspunderea exclusivă a fabricantului identificat mai sus.

Semnată pentru și în numele fabricantului de către:

**Lars Taenzer**  
Director Unitate  
Business Unit Anchor

**Jürgen Gebhard**  
Director Calitate  
Business Unit Anchor