

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

номер 0672-CPR-0137

**1. Уникален идентификационен код на типа продукт:**

Компактен анкер с вътрешна резба Hilti HKD

**2. Предвидена употреба/употреби:**

Продукт	Употреба по предназначение
Метални анкери за използване в бетон	За фиксиране и/или укрепване към бетон, конструкционни елементи (които допринасят за стабилността на работите) или тежки части.

**3. Производител:**

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

**4. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели (AVCP) на строителния продукт:**

Система 2+

**5. Европейски документ за оценяване:**

EAD 330747-00-0601 (Edition 06/2018)

**Европейска техническа оценка:**

ETA-06/0047 (03.12.2020)

**Орган за техническа оценка:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Нотифициран орган/органи:**

0672 – MPA Stuttgart

**Безопасност в случай на пожар (BWR 2)**

Съществена характеристика	Експлоатационни показатели
Реакция на огън	Анкериранията удовлетворяват изискванията за Клас А1
Огнеустойчивост	Вижте Приложение С4

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

**Edward-Luis Przybylowicz**

Ръководител на филиала

Филиал „Анкери“

**Gunnar Wald**

Ръководител по качеството

Филиал „Анкери“

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

номер 0672-CPR-0036

**1. Уникален идентификационен код на типа продукт:**

Компактен анкер с вътрешна резба Hilti HKD

**2. Предвидена употреба/употреби:**

Продукт	Употреба по предназначение
Метални анкери за използване в бетон	За фиксиране и/или укрепване към бетон, конструкционни елементи (които допринасят за стабилността на работите) или тежки части.

**3. Производител:**

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

**4. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели (AVCP) на строителния продукт:**

Система 1

**5. Европейски документ за оценяване:**

EAD 330232-01-0601 (Edition 12/2019)

**Европейска техническа оценка:**

ETA-02/0032 (04.11.2020)

**Орган за техническа оценка:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Нотифициран орган/органи:**

0672 – MPA Stuttgart

**6. Декларирани експлоатационни показатели:****Механично съпротивление и стабилност (BWR 1)**

Съществена характеристика	Експлоатационни показатели
Премествания	Вижте Приложение C3 & C6
Характеристична устойчивост при статично и квази-статично натоварване	Вижте Приложение C1, C2, C4 & C5

**Безопасност в случай на пожар (BWR 2)**

Съществена характеристика	Експлоатационни показатели
Реакция на огън	Анкериранията удовлетворяват изискванията за Клас А1
Огнеустойчивост	Не е определена ефективност

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

**Edward-Luis Przybylowicz**

Ръководител на филиала

Филиал „Анкери“

**Gunnar Wald**

Ръководител по качеството

Филиал „Анкери“

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

номер 0672-CPR-0794

**1. Уникален идентификационен код на типа продукт:**

Компактен анкер с вътрешна резба Hilti HKD

**2. Предвидена употреба/употреби:**

Продукт	Употреба по предназначение
Метални анкери за използване в бетон	За фиксиране и/или укрепване към бетон, конструкционни елементи (които допринасят за стабилността на работите) или тежки части.

**3. Производител:**

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

**4. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели (AVCP) на строителния продукт:**

Система 1

**5. Европейски документ за оценяване:**

EAD 330232-00-0601 (Edition 10-2016)

**Европейска техническа оценка:**

ETA-19/0336 (27.07.2020)

**Орган за техническа оценка:**

ZAG - Zavod za gradbeništvo Slovenije

**Нотифициран орган/органи:**

0672 – MPA Stuttgart

**6. Декларирани експлоатационни показатели:****Механично съпротивление и стабилност (BWR 1)**

Съществена характеристика	Експлоатационни показатели
Характеристично съпротивление за статични и квази-статични натоварвания, премествания	Вижте Приложение C1-C2

**Безопасност в случай на пожар (BWR 2)**

Съществена характеристика	Експлоатационни показатели
Реакция на огън	Анкериранията удовлетворяват изискванията за Клас А1

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

**Edward-Luis Przybylowicz**

Ръководител на филиала

Филиал „Анкери“

**Gunnar Wald**

Ръководител по качеството

Филиал „Анкери“

**ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ**

номер 0672-CPR-0858

**1. Уникален идентификационен код на типа продукт:**

Компактен анкер с вътрешна резба Hilti HKD

**2. Предвидена употреба/употреби:**

Продукт	Употреба по предназначение
Метални анкери за използване в бетон	За фиксиране и/или укрепване към бетон, конструкционни елементи (които допринасят за стабилността на работите) или тежки части.

**3. Производител:**

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

**4. Система или системи за оценяване и проверка на постоянството на експлоатационните показатели (AVCP) на строителния продукт:**

Система 2+

**5. Европейски документ за оценяване:**

EAD 330747-00-0601

**Европейска техническа оценка:**

ETA-19/0335 (25/11/2019)

**Орган за техническа оценка:**

ZAG - Zavod za gradbeništvo Slovenije

**Нотифициран орган/органи:**

0672 – MPA Stuttgart

**6. Декларирани експлоатационни показатели:****Механично съпротивление и стабилност (BWR 1)**

Съществена характеристика	Експлоатационни показатели
Характеристично съпротивление за статични и квази-статични натоварвания, премествания	Вижте Приложение C1-C2

**Безопасност в случай на пожар (BWR 2)**

Съществена характеристика	Експлоатационни показатели
Реакция на огън	Анкериранията удовлетворяват изискванията за Клас А1
Огнеустойчивост	Вижте Приложение C3

Експлоатационните показатели на продукта, посочени по-горе, са в съответствие с декларираните експлоатационни показатели. Настоящата декларация за експлоатационни показатели се издава в съответствие с Регламент (ЕС) № 305/2011, като отговорността за нея се носи изцяло от посочения по-горе производител.

Подписано за и от името на производителя от:

**Edward-Luis Przybylowicz**

Ръководител на филиала

Филиал „Анкери“

**Gunnar Wald**

Ръководител по качеството

Филиал „Анкери“