

ДЕКЛАРАЦИЯ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИОННИ ПОКАЗАТЕЛИ

No. Hilti HUS 0672-CPD-0235
1. Уникален идентификационен код на типа продукт:

Винт анкер за бетон Hilti HUS

2. Номер на партидата, серията или други данни, позволяващи идентификацията на продукта в сферата на строителството, според предвиденото по чл. 11 ал. 4:

Виж ETA-10/0005, приложение 1 - 2.

номер на партидата: Вижте опаковката на продукта

3. Предлагана употреба или употреби на продукта в сферата на строителството, съгласно съществуващите прилагани техническите спецификации, както е предвидено от производителя:

описание	винтов анкер за бетон, за неконструкционни приложения
за употреба при	<u>предварително напрегнати кухи плочи</u> <u>бетон (C20/25 до C50/60)</u> напукан: Ø 6 ненапукан: Ø 6
опция / категория	ETAG 001-6 ETAG 001-6 Клас А1 пожароопасност
натоварване	статично, квази-статично, огнеустойчивост
материал	<u>Галванизирани стомана:</u> Само за суха вътрешна употреба HUS-A 6 (с външна резба) : номинална дължина на винта [mm] = 35, 55 / външна резба = M8, M10 HUS-P 6 (с ниска конусна глава) : номинална дължина на винта [mm] = 40, 60, 80 HUS-H 6 (с шестостенна глава) : номинална дължина на винта [mm] = 40, 60, 80, 100, 120 HUS-I 6 (с вътрешна резба) : номинална дължина на винта [mm] = 35, 55 / вътрешна резба = M8, M10 <u>Неръждаема стомана А4</u> За вътрешна и външна употреба без специфични агресивни условия HUS-HR 6 (с шестостенна глава) : номинална дължина на винта [mm] = 60, 70
температурен обхват (ако е приложимо)	-

4. Наименование, търговска марка или запазена марка и адрес за комуникация на производителя, според предвиденото в чл. 11 ал. 5:

Hilti Corporation, Филиал "Анкери", Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein

5. Както се прилага – наименование и адрес за комуникация на упълномощения представител, чието нареждане покрива задълженията, предвидени в чл. 12, ал. 2: -
6. Система или системи за акредитация или проверка на ефективността на продукта в сферата на строителството, както е установено в раздел V: Система 2+
7. Хармонизирани стандарти: -
8. В случай на обявена ефективност във връзка с продукт от сферата на строителството, за който има издадена европейска техническа оценка:

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) издадено европейско техническо одобрение ETA-10/0005 за база на ETAG 001 Част 1, 6; EOTA TR 020, нотифицираната структура 0672-CPD извършва действия като трета страна, посочени в Анекс V под Система 2+ и издава сертифициране на съответствието 0672-CPD-0235.

9. Обявена ефективност:

Основни характеристики	Метод на проектиране	Експлоатационни показатели	Хармонизирана техническа спецификация
характерни стойности на съпротивление	ETAG 001 приложение С, метод В	ETA-10/0005 приложение 7, 10	ETAG 001 Част 1, 6; EOTA TR 020 (за огнеустойчивост)
	EOTA TR 020	ETA-10/0005 приложение 10	
минимална стъпка и минимално разстояние от ръба	ETAG 001 приложение С, метод В	ETA-10/0005 приложение 6, 8, 9	
	EOTA TR 020	ETA-10/0005 приложение 10	

Когато съгласно член 37 или 38 е била използвана специфична техническа документация, изискванията, на които отговаря продуктът:-.

10. Ефективността на сертифицирания продукт в т. 1 и 2 съответства на ефективността, обявена в т. 9.
Настоящата обявена ефективност се дава под изключителната отговорност на сертифицирания производител, упоменат в т. 4:

Подпис за сметка и от името на производителя:



Raimund Zaggl
Ръководител на филиала
Филиал "Анкери"



Seppo Perämäki
Ръководител по качеството
Филиал "Анкери"

Hilti Corporation
Schaan, Юли 2013

