

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Č. Hilti SX-FV 0672-CPD-0039
1. Jediný identifikační kód typu výrobku:

Kotva pro systémy ETICS Hilti SX-FV

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

Podívejte: ETA-03/0005 (01.03.2013), příloha 1 - 2.

Série nebo: číslo šarže uvedené na výrobku.

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

základní typ	Kotva k upevnění externích systémů tepelně izolačních kompozitních materiálů (ETICS), pouze jako vícenásobné upevnění <ul style="list-style-type: none"> • lze kombinovat s dalšími talíři T 90, HDT 90 nebo HDT 140 • velikosti výrobků, tloušťka izolace = 60 - 180 mm
k použití v	beton (C12/15 až C50/60) zdivo
možnost / kategorie	A, B, C
zatížení	přenos zatížení od sání větru
materiál	<u>pouzdro z nerezové oceli:</u> SX-FV U : délka pouzdra = 50 - 130 mm SX-FV S : délka pouzdra = 50 - 130 mm <u>upevňovací prvek z polyetylénu</u> SX-FV U : délka kotvy = 100 mm SX-FV S : délka kotvy = 80 mm
teplotní rozsah (je-li relevantní)	-

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

Hilti Corporation, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: neuvádí se

6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 2+

7. Harmonizovaná norma: nevztahuje se

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt) vydal evropské technické schválení ETA-03/0005 (01.03.2013) na základě ETAG 014, notifikovaný orgán 0672-CPD vykonává úkony třetí strany jak je uvedeno v příloze V, v rámci Systém 2+ a vydal prohlášení o shodě 0672-CPD-0039.

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Způsob návrhu	Vlastnosti	Harmonizovaná technická specifikace
charakteristická odolnost v tahu	ETAG 014	ETA-03/0005 příloha 5	ETAG 014
minimální osové a okrajové vzdálenosti	ETAG 014	ETA-03/0005 příloha 7	
posunutí pro mezní stav použitelnosti	ETAG 014	ETA-03/0005 bod 4.2.4	
bodový činitel prostupu tepla	-	ETA-03/0005 bod 4.2.5	TR 025
tuhost desky	-	ETA-03/0005 bod 4.2.6	TR 026

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



Raimund Zaggl
Business Unit Head
Business Unit Anchors



Seppo Perämäki
Head of Quality
Business Unit Anchors

Hilti Corporation
Schaan, Červenec 2013

