

LV

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Nr. Hilti D-FV 0672-CPD-0167

1. Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:

Ārējās siltumizolācijas kompozītsistēmu (ETICS) enkurs Hilti D-FV

2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:

skatiet: ETA-05/0039 (13.06.2013), pielikums 1, 2.

Sērijas numuru: skatīt uz iepakojuma.

3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:

vispārējais tips	<p>plastmasas enkurs ar skrūvi, ārējās siltumizolācijas kompozītsistēmu (ETICS) piestiprināšanai paredzēts enkurs, tikai kā salikts stiprinājums</p> <ul style="list-style-type: none"> • var būt apvienots ar papildu uzbūvējamām plāksnēm HDT 90 vai HDT 140 • izstrādājuma izmēru klāsts, izolācijas garums <ul style="list-style-type: none"> ○ D-FV = 50 – 280 mm ○ D-FV T = 90 – 320 mm
izmantošanai	<ul style="list-style-type: none"> • <u>betons (C12/15 līdz C50/60)</u> • <u>vieglais betons</u> • <u>gāzbetons</u> • <u>mūris</u>
izvēle/kategorija	A, B, C, D, E
slodze	vēja slodzes
materiāls	<p><u>poliamīds:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • D-FV enkura čaula: uznavas garums [mm] = 120 - 350 • D-FV T enkura čaula: uznavas garums [mm] = 160 – 390 <p>cinkotais tērauds, nerūsošais tērauds A4</p> <ul style="list-style-type: none"> • HDS-U Speciālu skrūvi: nominālais skrūves garums [mm] = 105 - 335
temperatūras diapazons (ja piemērojams)	-

4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā: *Hilti Corporation, Enkuru struktūrvienība, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein*

5. Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem: -

6. Eksploatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma vai sistēmas, kā noteikts V pielikumā: *sistēma 2+*

7. Gadījumā, ja eksploatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts: -

8. Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums:

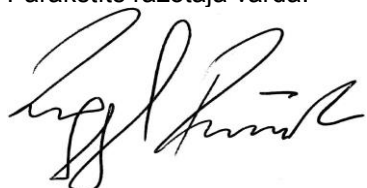
- Tehniskā novērtējuma institūcija: *Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)*
- Eiropas tehniskais novērtējums: *ETA-05/0039 (16.06.2013)*
- Eiropas novērtējuma dokuments: *ETAG 014*
- Atbilstības sertifikāts: *0672-CPD-0167*

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības:

būtiskie raksturlielumi	aprēķina metode	ekspluatācijas īpašības	saskaņotā tehniskā specifikācija
raksturīgā stiepes stiprība	ETAG 014	ETA-05/0039: pielikums 4	ETAG 014
minimālais attālums starp enkuriem un minimālais attālums līdz malai	ETAG 014	ETA-05/0039: pielikums 3	
lietojamības robežstāvokļa deformācija	ETAG 014	ETA-05/0039: pielikums 4.2.4	
siltumvadītspējas punkts	-	ETA-05/0039: pielikums 4.2.5	TR 025
plāksnes stingrums	-	ETA-05/0039: pielikums 4.2.6	TR 026

10. Pielikuma 1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:



Raimund Zaggl
Struktūrvienības vadītājs
Enkuru struktūrvienība



Seppo Perämäki
Kvalitātes daļas vadītājs
Enkuru struktūrvienība

Hilti Corporation
Schaan, 05/05/2014



