

LT

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

No. Hilti D-FV 0672-CPD-0167

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Išorinių sudėtinių termoizoliacinių sistemų (ITSS) inkaras Hilti D-FV

2. Tipo, partijos ar serijos numeris ar bet koks kitas elementas, pagal kurį galima identifikuoti statybos produktą, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 4 dalį:

Žr.: ETA-05/0039 (13.06.2013), priedas 1, 2.

Partijos numerį: žiūrėti partijos numerį, nurodytą ant pakuotės.

3. Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

bendrasis tipas	<p>įsukamasis plastikinis inkaras, inkaras, skirtas išorinėms sudėtinėms termoizoliacinėms sistemoms (ITSS) tvirtinti, tik kaip dauginio tvirtinimo priemonė</p> <ul style="list-style-type: none"> galima derinti su papildomomis užmaunamosiomis plokštelėmis HDT 90 arba HDT 140 gaminio dydžių diapazonas, izoliacijos ilgis <ul style="list-style-type: none"> D-FV = 50 – 280 mm D-FV T = 90 – 320 mm
skirta naudoti	<ul style="list-style-type: none"> betonas (C12/15 iki C50/60) Atvirastruktūris lengvasis betonas (LAC) Autoklavinis akylasis betonas (AAC) mūras
variantas / kategorija	A, B, C, D, E
apkrova	vėjo siurbiamosios apkrovos perdavimas
medžiaga	<p><u>poliamidas:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> D-FV inkaro gilzė: gilzės ilgis [mm] = 120 - 350 D-FV T inkaro gilzė: gilzės ilgis [mm] = 160 – 390 <p>Galvanizuotas plienas, Nerūdijantis plienas A4</p> <ul style="list-style-type: none"> HDS-U Tikrą varžtą: varžto ilgis [mm] = 105 - 335
temperatūros diapazonas (jei taikytina)	-

4. Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį: „Hilti Corporation“, Inkarų grupė, 9494 Schaan, Fürstentum Liechtenstein

5. Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas: -

6. Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede: *Sistema 2+*

7. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju: -

8. Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

- Techninio įvertinimo įstaiga: *Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt)*
- Europos techninis įvertinimas: *ETA-05/0039 (16.06.2013)*
- Europos įvertinimo dokumentas: *ETAG 014*
- Atitikties sertifikatas: *0672-CPD-0167*

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės savybės	Projektavimo metodas	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
būdingasis atsparumas tempimui	ETAG 014	ETA-05/0039: priedas 4	ETAG 014
mažiausi tarpai ir atstumas nuo krašto	ETAG 014	ETA-05/0039: priedas 3	
tinkamumo naudoti ribinei būsenai taikomas poslinkis	ETAG 014	ETA-05/0039: priedas 4.2.4	
šilumos praleidimo taškas	-	ETA-05/0039: priedas 4.2.5	TR 025
plokštelės standumas	-	ETA-05/0039: priedas 4.2.6	TR 026

10. 1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):



Raimund Zaggl
Padalinio vadovas
Inkarų grupė



Seppo Perämäki
Kokybės vadovas
Inkarų grupė

„Hilti Corporation“
Schaan, 05/05/2014



