

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

No. Hilti HSL-3 1109-BPR-0002

1. Unikalus produkto tipo identifikacinis kodas:

Inkaras sunkiom apkrovom Hilti HSL-3

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

Žiūrėti ETA-02/0042 (10.01.2013), priedas 1 - 4.

Partijos numerį: žiūrėti partijos numerį, nurodytą ant pakuotės.

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

bendrasis tipas	sukimo momentu kontroliuojamas išsiplečiantysis inkaras
skirta naudoti	<u>betonas (C20/25 iki C50/60)</u> sutrūkinėjusi : M8–M24 nesutrūkinėjusi : M8–M24
variantas / kategorija	1 variantas
apkrova	statinė, kvazistatinė
medžiaga	<u>Galvanizuotas plienas:</u> Skirta naudoti tik sausose patalpose HSL-3 (šešiabriaunis varžtas) : M8, M10, M12, M16, M20, M24 HSL-3-G (sriegiuotas strypas) : M8, M10, M12, M16, M20 HSL-3-B (apsauginis dangtelis) : M12, M16, M20, M24 HSL-3-SH (galvutė su vidiniu šešiakampiu) : M8, M10, M12 HSL-3-SK (įleidžiamoji galvutė) : M8, M10, M12
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“, Feldkircherstrasse 100, 9494 Schaan, Principality of 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 1

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:

Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB) išduotas Europos Techninis Patvirtinimas ETA-02/0042 (10.01.2013) remiantis ETAG 001 Dalis 1, 2, įstaiga 1109-BPR įgaliota atlikti trečios dalies užduotis iš Priedo V pagal Sistema 1 remiantis Atitikties Sertifikatu 1109-BPR-0002.

9. Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

Esminės savybės	Projektavimo metodas	Eksploatacinės savybės	Darnioji techninė specifikacija
būdingasis atsparumas tempimui	ETAG 001, C priedas, A metodas	ETA-02/0042 priedas 8	ETAG 001 Dalis 1, 2
būdingasis atsparumas šlyties jėgoms	ETAG 001, C priedas, A metodas	ETA-02/0042 priedas 10	
mažiausi tarpai ir atstumas nuo krašto	ETAG 001, C priedas, A metodas	ETA-02/0042 priedas 8	
tinkamumo naudoti ribinei būsenai taikomas poslinkis	ETAG 001, C priedas, A metodas	ETA-02/0042 priedas 9, 11	

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 vardas):



Raimund Zaggl
Padalinio vadovas
Inkarų grupė



Seppo Perämäki
Kokybės vadovas
Inkarų grupė

„Hilti Corporation“
Schaan, 2013 m. liepos mėn.

