

SUORITUSTASOILMOITUS

Nro. Hilti HSL-3 1109-BPR-0002

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:

Raskas ankkuri Hilti HSL-3

2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään:

Katso ETA-02/0042 (10.01.2013), liite 1 - 4.

Tuotteen toimituseränro: Katso tuotteen pakkaus.

3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:

Yleistyyppi	momenttikontrolloitu ankkuri, perustuu laajenemiseen
käytettäväksi	<u>betoni (C20/25 - C50/60)</u> halkeillut : M8 - M24 halkeilematon : M8 - M24
optio/luokka	Optio 1
kuormitus	staattinen, kvasistaattinen
materiaali	<u>Galvanoitu teräs:</u> Vain kuivaan sisäkäyttöön HSL-3 (kuusikulmainen pultti) : M8, M10, M12, M16, M20, M24 HSL-3-G (kierretanko) : M8, M10, M12, M16, M20 HSL-3-B (momenttihattu) : M12, M16, M20, M24 HSL-3-SH (kuusiokanta) : M8, M10, M12 HSL-3-SK (uppokanta) : M8, M10, M12
lämpötila-alue (soveltuvin osin)	-

4. Valmistajan nimi, rekisteröity kauppanimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:

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

5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden: -

6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:

Järjestelmä 1

7. yhdenmukaistetun standardin: -

8. Kun kyse on suoritusasteilmoituksesta, joka koskee rakennustuotetta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi:

Centre Scientifique et Technique du Bâtiment (CSTB) on myöntänyt Eurooppalaisen Teknisen Arvioinnin ETA-02/0042 (10.01.2013), joka perustuu ETAG 001 Osa 1, 2, 1109-BPR on suorittanut rakennustuoteasetuksen kohdassa V määritetyt kolmannen osapuolen tehtävät Järjestelmä 1 mukaisesti ja myöntänyt sertifikaatin suoritusasteojen pysyvyydestä 1109-BPR-0002.

9. Ilmoitetut suoritusastot:

Keskeiset ominaisuudet	Suunnittelumenetelmä	Suoritusasto	Harmonisoidut tekniset tiedot
ominaisvetolujuus	ETAG 001 liite C, menetelmä A	ETA-02/0042 liite 8	ETAG 001 Osa 1, 2
ominaisleikkauslujuus	ETAG 001 liite C, menetelmä A	ETA-02/0042 liite 10	
vähimmäiskeskio- ja vähimmäisreunaetäisyys	ETAG 001 liite C, menetelmä A	ETA-02/0042 liite 8	
siirtymä käyttörajatilassa	ETAG 001 liite C, menetelmä A	ETA-02/0042 liite 9, 11	

10. Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:



Raimund Zaggl
Liiketoimintayksikön johtaja
Liiketoimintayksikkö Ankkurointitekniikka



Seppo Perämäki
Laatupäällikkö
Liiketoimintayksikkö Ankkurointitekniikka

Hilti Corporation
Schaan, Heinäkuu 2013

