

## TOIMIVUSDEKLARATSIOON

nr 2873-CPR-201-47

## 1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood:

kiilankur HSL-3

## 2. Kavandatud kasutusala(d):

Toode	Kasutusotstarve
Metallankrud betoonis kasutamiseks	Betooni, (töö stabiilsuse seisukohalt oluliste) konstruktsioonielementide või raskete seadmete külge kinnitamiseks/toestamiseks.

## 3. Tootja:

Hilti Corporation Business Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

## 4. AVCP süsteem(id):

süsteem 1

## 5. Euroopa hindamisdokument:

EAD 330232-00-0601 (Edition 10-2016)

## Euroopa tehniline hinnang:

ETA-02/0042 (22.11.2017)

## Tehnilise hindamise asutus:

CSTB – Centre Scientifique et Technique du Batiment

## Teavitatud asutus(ed):

2873 - IFSW Darmstadt

## 6. Deklareeritud võimekus(ed):

## Mehaaniline vastupidavus ja stabiilsus (BWR 1)

Põhiomadused	Toimivus
Iseloomulik vastupidavus staatilistele ja poolstaatilistele mõjudele, nihked	Vt lisasid C1, C2, C3, C4, C5 & C6
Iseloomulik vastupidavus seismilise toimivuse kategoorias C1, nihked	Vt lisasid C7, C8, C9 & C10
Iseloomulik vastupidavus seismilise toimivuse kategoorias C2, nihked	Vt lisasid C11, C12 & C13
Tulepüsivus	Vt lisasid C14, C15, C16, C17 and C18

## Tuleohutus (BWR 2)

Põhiomadused	Toimivus
Tuletundlikkus	Ankurdused vastavad klassi ... nõuetele A1

Eespool kirjeldatud toote toimivus vastab deklareeritud toimivusele. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.

Tootja eest ja nimel allkirjastanud:

Edward-Luis Przybylowicz

Äriüksuse juht

Äriüksuse ankur

Gunnar Wald

Kvaliteedijuht

Äriüksuse ankur