

**SUORITUSTASOILMOITUS**

N:o 2873-CPR-201-65

**1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:**

Liitin Hilti HCC-K, jossa injektiojärjestelmä Hilti HIT-HY 200-R V3 &amp; HIT-RE 500 V3 HCC-K

**2. Käyttötarkoitus/-tarkoitukset:**

Tuote	Käyttötarkoitus
Liitin olemassa olevien betonirakenteiden vahvistamiseksi betonipäällysteellä	Liitin kahden betonivalu -kerroksen yhdistämiseksi eri ajankohtina (olemassa oleva betoni ja betonipäällyste)

**3. Valmistaja:**

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

**4. AVCP-järjestelmä(t):**

Järjestelmä 1

**5. Eurooppalainen arviointiasiakirja:**

EAD EAD 332347-00-0601

**Eurooppalainen tekninen arviointi:**

ETA-20/0475 (21.06.2021)

**Teknisestä arvioinnista vastaava laitos:**

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

**Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:**

2873 - IFSW Darmstadt

**6. Ilmoitettu suoritustaso/ilmoitetut suoritustasot:****Mekaaninen kestävyys ja lujuus (BWR 1)**

Oleellinen ominaisuus	Suorituskyky
Tyypillinen kestävyys olemassa olevassa betonissa; reunaetäisyys ja -väli (staattinen ja näennäisesti staattinen vetokuormitus)	Katso liite C1, C2,C3,C4,C5 & B3
Tyypillinen kestävyys betonipäällysteessä; reunaetäisyys ja -väli (staattinen ja näennäisesti staattinen vetokuormitus)	Katso liite C6 & B2
Leikkausrajoituksen parametrit staattisessa, näennäisesti staattisessa ja väsymisen sykklisessä kuormituksessa	Katso liite C6

**Turvallisuus tulipalon sattuessa (BWR 2)**

Oleellinen ominaisuus	Suorituskyky
Reaktio paloon	Ankkuroinnit täyttävät luokan ... vaatimukset A1

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) nro 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

**Edward-Luis Przybylowicz**

Liiketoimintayksikön johtaja

Ankkurointiteknikan liiketoimintayksikkö

**Gunnar Wald**

Laatupäällikkö

Ankkurointiteknikan liiketoimintayksikkö