

## YDEEVNEERKLÆRING

nr. 2873-CPR-201-77

## 1. Varetypens unikke identifikationskode:

Injektionssystem til rebear-forbindelse Hilti HIT-FP700 R

## 2. Beregnet anvendelse/r:

Produkt	Beregnet anvendelse
Støbeskel med indlimet armering	Til fastgørelse og/eller understøttelse i beton, konstruktionselementer (som bidrager til arbejdets stabilitet) eller kraftige enheder.

## 3. Fabrikant:

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

## 4. System eller systemer til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen:

System 1

## 5. Europæisk vurderingsdokument:

EAD 330087-02-0601

## Europæisk teknisk vurdering:

ETA-21/0624 (16.12.2022)

## Teknisk vurderingsorgan:

CSTB – Centre Scientifique et Technique du Batiment

## Notificeret organ/notificerede organer:

2873 - IFSW Darmstadt

## 6. Deklareret ydeevne/deklarerede ydeevner:

## Mekanisk styrke og stabilitet (BWR 1)

Vigtige egenskaber	Ydeevne
Basematerialekategorier	beton
Karakteristisk bæreevne ved træklast (statisk og kvasi-statisk belastning)	Se bilag C1 & C2
Karakteristisk bæreevne under seismisk belastning	Se bilag C3 & B3

## Sikkerhed i tilfælde i brand (BWR 2)

Vigtige egenskaber	Ydeevne
Reaktion ved brand	Ankertilfredshedskrav for klasse A1
Brandresistens	Se bilag C4

Ydeevnen for den vare, der er anført ovenfor, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der er anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Lars Taenzer

Leder af forretningsområde

Forretningsområde ankre

Jürgen Gebhard

Leder af kvalitet

Forretningsområde ankre