

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 2873-CPR-201-46

1. Unikátní identifikační kód typu výrobku:

podřízená kotva HSU-R

2. Zamýšlené použití:

Výrobek	Zamýšlené použití
Kovové kotvy pro použití v betonu	Pro použití v systémech, jako jsou fasády, pro připojení nebo ukotvení prvků, které zajišťují stabilitu konstrukce

3. výrobce

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

4. Systém(y) AVCP:

Systém 2+

5. Evropský dokument pro posuzování:

EAD 330030-00-0601

Evropské technické posouzení:

ETA-16/0784 (13.03.2019)

Subjekt pro technické posuzování:

DIBt – Deutsches Institut für Bautechnik

Oznámený subjekt / oznámené subjekty:

2873 - IFSW Darmstadt

6. Uvedené vlastnosti:**Mechanická odolnost a stabilita (BWR 1)**

Základní vlastnosti	Vlastnosti
Trvanlivost	Viz Příloha Corrosion Resistance Class III acc. to EN 1993.1-4:2015
Vzdálenost od okraje a rozestupy	Viz Příloha B3 & C1
Charakteristická únosnost pro statické a kvazistatické zatížení	Viz Příloha C1

Sikkerhed i tilfælde i brand (BWR 2)

Základní vlastnosti	Vlastnosti
Reakce na oheň	Kotvení vyhovuje požadavkům pro třídu A1
Odolnost proti ohni	žádný výkon nebyl určen

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Edward-Luis Przybylowicz

Vedoucí obchodní jednotky

Obchodní jednotka kotvy

Gunnar Wald

Vedoucí kvality

Obchodní jednotka kotvy