

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

č. 0672-CPR-0641

**1. Unikátní identifikační kód typu výrobku:**

Kotva pro systémy ETICS Hilti HTR-M and HTR-P

**2. Zamýšlené použití:**

Výrobek	Zamýšlené použití
Šroubovací plastová hmoždinka	Pro připevňování vnějších tepelně izolačních kompozitních systémů (ETICS) pro použití do betonu a zdiva

**3. výrobce**

Hilti Corporation Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

**4. Systém(y) AVCP:**

Systém 2+

**5. Evropský dokument pro posuzování:**

EAD 330196-01-0604

**Evropské technické posouzení:**[ETA-16/0116 \(28.03.2018\)](#)**Subjekt pro technické posuzování:**

ZAG - Zavod za gradbeništvo Slovenije

**Oznámený subjekt / oznámené subjekty:**

0672 – MPA Stuttgart

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

Základní vlastnosti	Vlastnosti
Tuhost a únosnost talířku	Viz Příloha C3, ETA-16/0116
Charakteristická únosnost při zatížení v tahu NRk	Viz Příloha C1, ETA-16/0116
Bodový součinitel prostupu tepla	Viz Příloha C2, ETA-16/0116

**Úspora energie a retence tepla (BWR 6)**

Základní vlastnosti	Vlastnosti
Bodový součinitel prostupu tepla	Viz Příloha C2, ETA-16/0116

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

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

č. 0672-CPR-0822

**1. Unikátní identifikační kód typu výrobku:**

Kotva pro systémy ETICS Hilti HTR-M and HTR-P

**2. Zamýšlené použití:**

Výrobek	Zamýšlené použití
Šroubovací plastová hmoždinka	

**3. výrobce**

Hilti Corporation Unit Anchors, 9494 Schaan, Principality of Liechtenstein

**4. Systém(y) AVCP:**

Systém 2+

**5. Evropský dokument pro posuzování:**

EAD 330947-00-0604

**Evropské technické posouzení:**

ETA-16/0640 (20.09.2018)

**Subjekt pro technické posuzování:**

ZAG - Zavod za gradbeništvo Slovenije

**Oznámený subjekt / oznámené subjekty:**

0672 – MPA Stuttgart

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

Základní vlastnosti	Vlastnosti
Charakteristické hodnoty pro statické a kvazi statické zatížení, posunutí	Viz Příloha C1, ETA-16/0640
Tuhost a únosnost talířku	Viz Příloha C1, ETA-16/0640
Bodový součinitel prostupu tepla	Viz Příloha C1, ETA-16/0640

**Úspora energie a retence tepla (BWR 6)**

Základní vlastnosti	Vlastnosti
Bodový součinitel prostupu tepla	Viz Příloha C1, ETA-16/0640

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