

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH (DoP)**

v souladu s ustanovením týkající se stavebních výrobků (CPR) č: 305/2011

**DoP číslo: 13/0315(2106)- cz**

1. Jediněčný identifikační kód typu výrobku: **ResiFIX VY pro armovacích výztuží**
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle článku 11 odst. 4:

**ETA-13/0315 (od 02.06.2021), annex 1**  
**Číslo šarže, viz obal výrobku.**

3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou normou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

<b>Obecný typ</b>	Injektážní systém pro dodatečné kotvení armovacích výztuží
<b>Pro použití v</b>	Běžná hmotnost betonu C12/15 – C50/60 (EN 206) Otvory provedené přiklepovým vrtáním (HD), vrtáním do dutin (HDB) nebo vrtáním stlačeným vzduchem (CD).
<b>Varianta / Kategorie</b>	-
<b>Nosnost / zatížení</b>	Statické a kvazistatické zatížení, vystavení požáru
<b>Material</b>	Armovací výztuže třídy B a C dle EN 1992-1-1 příloha C: zahrnuje velikosti: Ø8, Ø10, Ø12, Ø14, Ø16, Ø20, Ø25, Ø28, Ø32
<b>Teplotní rozpětí</b> <i>pokud relevantní</i>	-40°C to +80°C (max. dlouhodobé teploty +50°C, max. krátkodobé teploty +80°C)

4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5

**CELO Befestigungssysteme GmbH**  
**Industriestrasse 6**  
**86551 Aichach, Germany**

5. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2: --
6. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **system 1**
7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: --
8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:  
**Deutsches Institut für Bautechnik (DIBt), Berlin**

vydal:

**ETA-13/0315 (od 02.06.2021)**

na základě

**EAD 330087-00-0601, vydání 05/2018**

Oznámený subjekt číslo **2873** provedený podle **system 1**:

- počáteční zkoušky typu výrobku,
- počáteční inspekce ve výrobním závodě a kontrola řízení výroby,
- průběžný dohled, vyhodnocení a schválení kontroly řízení výroby.

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení:

Základní charakteristiky	Design Metoda	Vlastnosti	Harmonizované technické specifikace
Charakteristická odolnost při statickém a kvazistatickém zatížení	EN 1992-1-1:2004 + AC:2010, EN 1992-1-2:2004 + AC:2008	ETA-13/0315 [od 02.06.2021], dodatek C1	EAD 330087-00-0601, vydání 05/2018
Reakce na oheň	DIN EN 13501-1	Třída A1	
Odolnost proti požáru	EN 1992-1-1:2004 + AC:2010, EN 1992-1-2:2004 + AC:2008	ETA-13/0315 [od 02.06.2021], dodatek C2, C3	

Pokud byla použita podle článku 37 nebo 38 specifická technická dokumentace, požadavky, které výrobek splňuje: --

10. Vlastnost výrobku uvedená v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:



**Achim Ruppertz**  
Marketing and Technical Manager

**Aichach, 02.06.2021**

