



# Prohlášení o vlastnostech



DoP-e07/0137  
(Vydání 2,0)

1. *Typ výrobku:* Univerzální úhelníky, spojky vaznice-krokvé a trámové spojky
2. *Identifikační číslo:* A34, A35, H2.5, Joist Anchors 170 to 250, LTS, Maxi 190, Micro 96, Midi 130, Mini 100, MTS, PSD, PSG, PSTD, PSTG, Purlin Anchors 170 to 370, Uni 170, Uni 210 a Uni 250
3. *Zamýšlené použití:* Viz ETA-07/0137, sekce 1.2
4. *Výrobce:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd  
Adresy jednotlivých poboček najdete na [www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu)
5. *Autorizovaný zástupce:* Není uveden
6. *Systém posouzení:* 2+
- 7, 8. *Technické specifikace & oznámené subjekty:*

	Název	Č.	Systém posouzení	Referenční dokument	Č. EAD (ETAG) norma EN
Technické posouzení	CSTB	-	2+	ETA-07/0137	ETAG015:2002
Řízení výroby ve výrobním závodě	British Board of Agrément	0836	2+	0836-CPD-06/F007	-

9. Uvedená vlastnost:

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace ETA; norma EN
Mechanická odolnost a stabilita	ETA-07/0137	ETA sekce 2.1, přílohy 1 až 27
Reakce na oheň Požární odolnost	A1 NPD	ETA sekce 2.2; EN 13501-1 -
Hygiena, zdraví a životní prostředí	Nejsou obsaženy nebezpečné materiály	ETA sekce 2.3
Bezpečnost při použití	NPD	-
Pohlcování hluku	NPD	-
Energie, ekonomie a zadržování tepla	NPD	-
Trvanlivost	Galvanizovaná ocel: Z275	ETA sekce 1.1 a 2.7 Provozní třída 1 & 2 k EN1995-1-1; EN 10346 Provozní třída 1, 2 & 3 k EN1995-1-1; EN 10088-2
Provozní schopnost	NPD	-
Identifikace	Viz bod 2. výše & ETA	ETA sekce 1.1 & přílohy 1 až 27

(NPD – není určena vlastnost)

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:

**Laurent Versluysen**  
Generální ředitel pro Evropu

(Sainte Gemme La Plaine, Francie 01/03/2013)

Tento dokument je překladem původní anglické verze