



# Prohlášení o vlastnostech

**SIMPSON****Strong-Tie**

DoP-e07/0285

(Vydání 5.0)

1. *Typ výrobku:* Patky sloupků a přídatné kotvy
2. *Identifikační číslo:* ABE, APB100/150, APB7090/100, APR110/150, ABW, CMR, CMS, CPB, CPS, CPT, FPB, PB3B, PB3C, PBL, PBLR, PBH, PBP60/50, PBS, PGS, PI (PPI), PIBA, PIL, PIS, PISB, PISBMAXI (ISBMAX), PISMAXI, PJIB, PJIS, PJPB, PJPS, PL, PLB, PLPP180, PLS, PP, PPA, PPB, PPD, PPL, PPMINI, PPR, PPRB, PPRC, PPRIX, PPS80, PPS, PPSDT, PPSP, PPSR320, PPUP, PUA, PVD (PB), PVDB (PB), PVI, PVIB, PU (EMBU), TPB, OSP, OSPS, AH, AKR, BETA, HD, HD2P, HD5A, HD3B, HE, HTT, LTT, MAH, PROFA, & SCMF, PP18/24
3. *Zamýšlené použití:* Viz ETA-07/0285, sekce 2.1
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	ETA Dánsko	-	2+	ETA-07/0285	ETAG015:2013
Řízení výroby ve výrobním závodě	British Board of Agrément	0836	2+	0836-CPR-06/F007	-

9. *Uvedená vlastnost:*

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace ETA; norma EN
Mechanická odolnost a stabilita	ETA-07/0285	ETA sekce 2, přílohy C & D
Reakce na oheň	A1	ETA sekce 2; EN 13501-1
Požární odolnost	NPD	-
Hygiena, zdraví a životní prostředí	Nejsou obsaženy nebezpečné materiály	ETA sekce 2
Bezpečnost při použití	NPD	-
Pohlcování hluku	NPD	-
Energie, ekonomie a zadržování tepla	NPD	-
Trvanlivost	Galvanizovaná ocel: Z275 nebo ZM310  Nerezová ocel: 1.4401 nebo 1.4404 Žárově zinkovaná: $\geq 55\mu\text{m}$ Pozinkovaná Difuzně zinkovaná	ETA sekce 1, 2, příloha D; Provozní třída 1 & 2 k EN1995-1-1; EN 10346 Provozní třídy 1, 2 & 3 k EN 1995-1-1; EN10088-2 EN ISO1461 EN 12329 EN 13811
Provozoschopnost	NPD	-
Identifikace	Viz bod 2. výše & ETA	ETA sekce 1 & příloha D

(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:

**Michael Andersen**  
Viceprezident, Evropské operace

(Sainte Gemme La Plaine, Francie 23/05/2019)

Tento dokument je překladem původní anglické verze