



# Prestandadeklaration



DoP-e07/0245  
(Version 4,0)

1. *Produkttyp:* Ändträbeslag och balkbärare
2. *Identifikationskod:* ATFN, BT, BT4, BTALU, BTC, BTN, CBH, EL, ELS, ETB, ETNM, ETS, ETSN, ICS, TU, TUB, TUBS, TUS, JHHU, JHJU, JHGU, JHH, JHD, JHG och ICST
3. *Användning:* Enligt ETA-07/0245, avsnitt 2.1
4. *Tillverkare:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd  
För lokal avdelnings adress hänvisas till [www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu)
5. *Auktoriserad representant:* Inte tillämplig
6. *System för bedömning:* 2+
- 7, 8. *Tekniska specifikationer & bedömningsorgan:*

	Namn	Nr.	System för bedömning	Dokument referens	EAD (ETAG) Nr. EN Standard
Teknisk bedömning	ETA Danmark	-	2+	ETA-07/0245	ETAG015:2012
Tillverkningskontroll i fabrik	British Board of Agément	0836	2+	0836-CPR-06/F007	-

9. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	ETA avsnitt; EN Standard
Bärförmåga, stadga och beständighet	ETA-07/0245	ETA avsnitt 2 och bilaga C & D
Reaktion vid brand (klass) Brandmotstånd	A1 NPD	ETA avsnitt 2; EN 13501-1 -
Hygien, hälsa och miljö	Inget farligt material	ETA avsnitt 2
Säkerhet och tillgänglighet vid användning	NPD	-
Bullerskydd	NPD	-
Energiushållning och värmeisolering	NPD	-
Beständighet	Galvaniserat stål: Z275 Galvaniserat stål $\geq 8\mu\text{m}$ Aluminium	ETA avsnitt 2 och bilaga D; Klimatklass 1-2 EN 1995-1-1; EN 10346 EN10149-2 EN755-2
Serviceförmåga Identifikation	Rostfritt stål: 1.4401 och 1.4404 NPD Enligt punkt 2 ovan och ETA	Klimatklass 1-3 EN 1995-1-1; EN10088-2 - ETA avsnitt 1 och bilaga D

(NPD – No Performance Determined – ingen prestanda fastställd)

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.  
Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

**Michael Andersen**  
Vice president, European Operations

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 15/08/2018)