



Dichiarazione di Prestazione



DoP-e07/0245
(Edizione 3,0)

1. *Prodotto-tipo:* Giunti per legno & staffe a scomparsa
2. *Identificazione:* BT, BT4, BTALU, BTC, BTN, CBH, EL, ELS, ETB, ETNM, ETS, ICS, TU, TUB, TUBS e TUS, JHHU, JHJU, JHGU, JHH, JHD, ICST.
3. *Uso previsto:* Vedasi ETA-07/0245, Punto 1
4. *Fabbricante:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd
Gli indirizzi delle filiali locali sono reperibili su www.strongtie.eu
5. *Mandatario:* N/A
6. *Sistema di valutazione:* 2+
- 7, 8. *Specifiche tecniche & organismi notificati:*

	Nome	n°.	Sistema di valutazione	Documento di riferimento	EAD (ETAG) n° / Norma EN
Valutazioni tecniche	ETA Danmark	-	2+	ETA-07/0245	ETAG015:2013
Controllo di produzione in fabbrica	British Board of Agreement	0836	2+	0836-CPR-06/F007	-

9. la Prestazione dichiarata:

Caratteristiche essenziali	Prestazione	Sezione dell'ETA; Norma EN
Resistenza meccanica e stabilità	ETA-07/0245	ETA punto 2, allegato C & D
Reazione al fuoco	A1	ETA punto 2; EN 13501-1
Resistenza al fuoco	NPD	-
Igiene, salute e ambiente	sostanze non pericolose	ETA Section 2
Sicurezza nell'uso	NPD	-
Protezione contro il rumore	NPD	-
Risparmio energetico e ritenzione del calore	NPD	-
Durabilità	Acciaio, zincato galvanicamente: Z275 Acciaio, zincato galvanicamente ≥ 8µm Alluminio	ETA punto 2 e allegato D Classe di servizio 1 & 2 fino a EN1995-1-1 EN10346 EN10149-2 EN755-2
Idoneità	Acciaio inossidabile: 1.4401 o 1.4404	Classe di servizio 1, 2 & 3 fino a EN1995-1-1
Identificazione	NPD vedi punto 2. & ETA	EN 10088-2 - ETA punto 1 & allegato D

(NPD – Nessuna Prestazione Determinata)

10. La prestazione del prodotto di cui ai punti 1 e 2 è conforme alla prestazione dichiarata di cui al punto 9.

Si rilascia la presente dichiarazione di prestazione sotto la responsabilità esclusiva del fabbricante di cui al punto 4.

Firmato in nome e per conto del produttore:

Laurent Versluysen
Direttore Amministrativo Europeo

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 10/08/2016)

Questo documento è una traduzione dalla versione originale in inglese