



Declaration of Performance

SIMPSON**Strong-Tie**DoP-e07/0317
(Publication 3,0)

1. *Type de produit:* Connecteurs de charpente
2. *Identification:* SFN, SFM, SHLM, SHLS, SHH, SHB, GAF, SVI, PCAB46/2, PFA, PFP, TBE, TC, TCP, MJC, GS et ZYKLOP
3. *Usage prévu:* Se référer à ETA-07/0317 Section 1.2
4. *Fabricant:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd
Pour les adresses des branches se référer à www.strongtie.eu
5. *Mandataire autorisé:* N/A
6. *Système d'évaluation:* 2+
- 7, 8. *Spécifications techniques et organismes notifiés:*

	Nom	No.	Système d'évaluation	Document	DEE (ETAG) No. / Norme EN
Evaluation technique	BM TRADA Certification	-	2+	ETA-07/0317	ETAG015:2002
Contrôle de la production en usine	British Board of Agrément	0836	2+	0836-CPD-06/F007	-

9. Performance déclarée:

Caractéristiques Essentielles	Performance	Clause de l'ETA; Norme EN
Résistance mécanique et stabilité	ETA-07/0317	ETA Section 2.2, Annexe 3
Réaction au feu	A1	ETA Section 2.2; EN 13501-1
Résistance au feu	NPD	-
Hygiène, santé et environnement	Pas de substance dangereuse	ETA Section 2.2
Sécurité d'utilisation	NPD	-
Protection contre le bruit	NPD	-
Economie d'énergie et isolation thermique	NPD	-
Durabilité	Acier galvanisé: Z275, S235, S250 ou S355 Acier inoxydable: 1.4401 ou 1.4404 Galvanisé à chaud: $\geq 55\mu\text{m}$	ETA Sections 2.2, & Annexe 2; Classes de Service 1 & 2 selon EN 1995-1-1; EN 10346; EN10149-2; EN10025 Classes de Service 1,2 & 3 selon EN 1995-1-1 EN 10088-2 EN 1461
Aptitude au service	NPD	-
Identification	Se référer au Point 2. & ETA	ETA Sections 2.1 & Annexe 2

(NPD – Pas de performance déclarée)

10. La performance des produits identifiés aux points 1. & 2. est conforme à la performance déclarée indiquée au point 9.
La présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant identifié au point 4.

Signé par le fabricant et en son nom par:

Laurent Versluysen
Directeur Européen

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 27/06/2017)