



# Déclaration de Performance



DoP-e06/0106  
(Publication 3,0)

1. *Type de produit:* Equerres
2. *Identification:* AA60280, AB105, AB36125, AB6983, AB70, AB90, ABA1105, ABB40390, ABR100, ABR105, ABR10525, ABR170, ABR220, ABR70, ABR7015, ABR90, ABR9015, ABR9020, ACR, ADR6035, ADR6090, AE116, AE48, AE76, AG40312, AG40314, AG40412, AG40414, AG922, AH9035, AJ60416, AJ80416, AJ99416, AT1, AT2, BNV33, E14, E17, E18, E19, E20/3, E4, E5, E6, E7, E8, E9/2.5, E9S/2.5, ES, KNAG, LS, MAXIMUS, TAZ, ABR985, ACFET200, ACFET200PP, ANP, A-bracket, ABR98, AB105/513 et ACRL105
3. *Usage prévu:* Se référer à l'ETA-06/0106 Section 1
4. *Fabricant:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd  
Pour les adresses des branches se référer à [www.strongtie.eu](http://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	ETA Danmark	-	2+	ETA-06/0106	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-06/0106	ETA Section 2.1, Annexes C & D
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 2.3
Sécurité d'utilisation	NPD	-
Protection contre le bruit	NPD	-
Economie d'énergie et isolation thermique	NPD	-
Durabilité	Acier galvanisé: Z275	ETA Sections 1, 2.0, 2.3, 2.5 & Annexe A Classes de Service 1 & 2 selon EN 1995-1-1; EN 10346
Aptitude au service	Acier inoxydable: 1.4401, 1.4301, 1.4404, 1.4509 ou 1.4521	Classes de Service 1, 2 & 3 selon EN 1995-1-1; EN 10088-2
Identification	NPD Se référer au Point 2. & ETA	- ETA Sections 1 & Annexe D

(NPD – Pas de performance déterminée)

10. La performance des produits identifiés aux points 1. et 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. 25/08/2014)

Ce document est une traduction française de la version originale anglaise.