



Déclaration de Performance



DoP-e06/0106-10

1. **Type de produit:** Equerres
2. **Identification:** AA60280, AB105, AB36125, AB6983, AB70, AB90, ABAI105, ABB40390, ABGU360, ABR100, ABR105, ABR10525, ABR170, ABR220, ABR70, ABR7015, ABR90, ABR9015, ABR9020, ACR(L), ADR6035, ADR6090(L), AE116, AE48, AE76, AG40312, AG40314, AG40412, AG40414, AG922, AH9035, AH9055, AJ60416, AJ80416, AJ99416, AT1, AT2, BNV33, CCWR, CCWL, E14, E17, E18, E19, E20/3, E4, E5, E6, E7, E8, E9/2.5, E9S/2.5, EB, ES, KNAG, LS, MAXIMUS, TAZ, ABR865, ACFET200, ACFET200PP, ANP, A-bracket, ABR(L)98, AB105/513, ABR255, ABD(W)45100, ABTR, ACW155, AE90-RW, ABD(W)45100, SC2P-V100, SC2P-H180, AE90-RW, ABR255SO, AB255HD, AB255SSH, AB3560, NPB
3. **Usage prévu:** Se référer à l'ETA-06/0106 Section 1
4. **Fabricant:** Simpson Strong-Tie Europe EURL, ZAC des 4 Chemins, 85400 Sainte Gemme la Plaine, France
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	ETA Danmark	-	2+	ETA-06/0106	EAD1300186-00-0603
Contrôle de la production en usine	Eurofins	0809	2+	0809-CPR-21000802	-

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 et accessibilité	NPD	-
Protection contre le bruit	NPD	-
Economie d'énergie et isolation thermique	NPD	-
Utilisation durable des ressources naturelles	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
	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
	Acier galvanisé: Z800 & ZM310	EN 10346
Aptitude au service	NPD	-
Identification	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:

Michael Andersen
 Directeur Européen
 (Sainte Gemme La Plaine, Fr. 01/06/2021)

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