



Declaration de Performance

SIMPSON**Strong-Tie**

DoP-e11/0080

(Publication 3.0)

1. *Identification:* Goujon **WA** / Ancrage mécanique
2. *Usage prévu:* Se référer à ETE-11/0080, Annexe B1
3. *Fabricant:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd
Pour les adresses des branches se référer à www.strongtie.eu
4. *Mandataire autorisé:* N/A
5. *Système d'évaluation:* 1
6. *Norme Harmonisée ou Document d'Évaluation Européen :*

No. DEE	No. ETE	Organisme d'Evaluation Technique (OET)	N° Organisme Notifié
ETEG 001 - Parties 1 & 5	ETE-11/0080	DIBt.	0756

7. Performance déclarée:

Caractéristiques Essentielles	Performance ^{a)}	Clause de l'ETE; Norme EN
Résistance mécanique et stabilité	ETE-11/0080 ETEG 001, Annexe C / CEN/TS 1992-4-1 & 4	ETE: Annexes C1 & C2
Sécurité en cas d'incendie	Réaction au feu: Class A1 Résistance au feu: NPD	ETE: Section 3.2
Hygiène, santé et environnement	Pas de matière dangereuse	-
Sécurité d'utilisation et accessibilité	ETE-11/0080	ETE: Section 3.3
Protection contre le bruit	NPD	-
Économie d'énergie et isolation thermique	NPD	-
Utilisation durable des ressources naturelles	NPD	-
Durabilité	ETE-11/0080 Electrozingué: $\geq 5 \mu\text{m}$ / passivé	ETE: Annexe A2 EN ISO 4042:1999
Aptitude au service	ETE-11/0080	ETE: Annexes C1 & C2

a) Les performances du comportement structurel et les exigences du calcul de dimensionnement structurel sont disponibles à :
http://medias.pim.simpson.fr/files/gallery_pdf/e/ETE-11-0080-wa-en/ETE-11-0080.pdf

b) NPD = Pas de performance déterminée

8. Documentation technique appropriée et / ou Documentation technique spécifique: N/A

La performance des produits identifiés ci-dessus est conforme à la performance déclarée. La présente déclaration de performance est établie en accord avec la Norme (EU) No 305/2011, sous la seule responsabilité du fabricant identifié ci-dessus.

Signé par le fabricant et en son nom par:

Laurent Versluysen
Directeur Européen

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