

# Déclaration de Performance



Numéro de DoP: DoP-e07/0285-08

1 Identification :

ABE, ABW, AH, AKR, APB100/150, APB7090/100, APR110/150, APRN100/150, BETA, CMR, CMS, CPB, CPS, CPT, DTT2Z, FPB, HD, HD2P, HD3B, HD5A, HDCLT140, HE, HTT, HTT140, LTT, MAH, OSP, OSPS, PB3B, PB3C, PBH, PBL, PBLR, PBP60/50, PBS, PBWS, PBWSL, PGS, PI(PPI), PIBA, PIL, PIS, PISB, PISBMAXI(ISBMAX), PISMAXI, PJIB, PJIS, PJPB, PJPS, PL, PLB, PLPP180, PLS, PP, PPA, PPB, PPC, PPD, PPL, PPMINI, PPR, PPRB, PPRC, PPRIX, PPS, PPS80, PPSDT, PPSP, PPSR320, PPUP, PROFA, PU(EMBU), PUA, PVD(PB), PVDB(PB), PVI, PVIB, SCMF, TPB.

2 Usage(s) prévu(s) :

Se référer à ETA-07/0285 Section 1

3 Fabricant :

Simpson Strong-Tie Europe EUR, ZAC des 4 chemin, 85400 Sainte Gemme la Plaine, France  
Pour les adresses des branches se référer à [www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu)

4 Mandataire autorisé :

N/A

5 Système d'évaluation :

2+

6 Norme Européenne harmonisée ou Document d'Evaluation Européen :

N° DEE	N° ETE	Organisme d'Evaluation Technique (OET)	N° Organisme Notifié (ON)
EAD130186-00-063	ETA-07/0285, (19/11/2025)	ETA Danmark A/S	0809

7 Performance déclarée :

Caractéristiques essentielles	Performance (a)	Clause de l'ETA; Norme EN
Résistance mécanique et stabilité	ETA-07/0285	ETA Section 3.1, 3.9 & Annex B
Réaction au feu	A1	ETA Section 3.2; EN13501-1
Résistance au feu	NPD	-
Hygiène, santé et environnement	No Dangerous Materials	ETA Section 3.3
Sécurité d'utilisation	NPD	-
Protection contre le bruit	NPD	-
Economie d'énergie et isolation thermique	NPD	-
Utilisation durable des ressources naturelles	NPD	-
Durabilité	Acier galvanisé - Z275	ETA Section 1, 2, 2.3, 2.5 & Annex A; EN 10346 Classe de service 1 & 2 EN1995-1-1
	Acier galvanisé - Z800 & ZM310	ETA Section 1, 2, 2.3, 2.5 & Annex A; EN 10346 Classe de service 1, 2 & 3 EN1995-1-1
	Acier inoxydable - 1.4401, 1.4404, 1.4521, 1.4301, 1.4509	ETA Section 1, 2, 2.3, 2.5 & Annex A; EN 10088 Classe de service 1, 2 & 3 EN1995-1-1
	Galvanisation à chaud $\geq 55\mu\text{m}$	ETA Section 1, 2, 2.3, 2.5 & Annex A; EN ISO 1461 Classe de service 1, 2 & 3 EN1995-1-1
	Electrozingué	ETA Section 1, 2, 2.3, 2.5 & Annex A; EN 12329 Classe de service 1, 2 & 3 EN1995-1-1
Aptitude au service	NPD	-
Identification	ETA-07/0285	ETA Section 1 & Annex D

(a) Les performances du comportement structurel et les exigences du calcul de dimensionnement structurel sont disponibles à : [www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu)

NPD = Performance non déterminée.

8 Documentation technique appropriée et/ou documentation technique spécifique

N/A

Les performances du(des produit(s) identifié(s) ci-dessus sont conformes aux performances déclarées.

Conformément au règlement (UE) no 305/2011, la présente déclaration de performance est établie sous la seule responsabilité du fabricant mentionné ci-dessus.

Signé par le fabricant et en son nom par

Lars Dahl

Director, EU Operations

(Sainte Gemme La Plaine, Fr.)

03/02/2026

Ce document est une traduction française de la version originale anglaise