

avril 2019

Simpson Strong-Tie

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Fournisseurs](#) / [Fixation](#)

Certification EN1090

Depuis le 1^{er} janvier 2019, le service Spécial de Simpson Strong-Tie, le spécialiste des connexions et fixations sur bois, pour béton et maçonnerie, est certifié NF EN1090-2. Cette norme européenne spécifie des exigences pour l'exécution des structures en acier et en inox. Distinguant l'ensemble des étapes du processus de fabrication et des acteurs du service spécial impliqué, elle atteste, entre autres, que la fabrication des éléments mécano-soudés en acier ou en inox, produits par Simpson Strong-Tie, répond aux critères suivants : maîtrise de la matière première et traçabilité, qualification des soudeurs, qualification des modes opératoires, capacité et étalonnage des machines et contrôles qualité définis et respectés. Ainsi, toutes les pièces structurelles fabriquées sur mesure dans l'atelier de Simpson Strong-Tie répondant aux exigences EXC2 et EXC3 peuvent désormais porter le marquage CE 0836.