



Leistungserklärung



DoP- e07/0317
(Ausgabe 3,0)

1. **Produkttyp:** Verbinder für Fachwerkträger
2. **Identifikation:** SFN, SFM, SHLM, SHLS, SHH, SHB, GAF, SVI, PCAB46/2, PFA, PFP, TBE, TC, TCP, MJC, GS und ZYKLOP
3. **Verwendungszweck:** Siehe ETA-07/0317, Abschnitt 2.1
4. **Hersteller:** Simpson Strong-Tie Int. Ltd
Adresse der regionalen Niederlassung www.strongtie.eu
5. **Bevollmächtigter:** entfällt
6. **Bewertungssystem:** 2+
- 7, 8. **Technische Spezifikationen & notifizierte Stellen:**

	Name	Nr.	Bewertungssystem	Referenzdokument	EAD (ETAG) Nr. / EN Norm
Technische Bewertung	BM TRADA Certification	-	2+	ETA-07/0317	ETAG015:2002
Werkseigene Produktionskontrolle	British Board of Agrément	0836	2+	0836-CPD-06/F007	-

9. **Erklärte Leistung:**

Wesentliche Merkmale	Leistung	ETA Abschnitt; EN Norm
Mechanische Festigkeit & Stabilität	ETA-07/0317	ETA Abschnitt 2.2, Anhang 3
Brandverhalten Feuerbeständigkeit	A1 KLE	ETA Abschnitt 2.2; EN 13501-1 -
Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz	Keine Gefahrstoffe	ETA Abschnitt 2.3
Sicherheit bei der Nutzung	KLE	-
Schallschutz	KLE	-
Energieeinsparung und Wärmeschutz	KLE	-
Dauerhaftigkeit	Stahl, galvanisch verzinkt: Z275 Rostfreier Stahl: 1.4401 oder 1.4404 Feuerverzinkt: ≥ 55µm	ETA Abschnitte 2.1, 2.3 & Anhang 1 Nutzungsklassen 1 & 2 nach EN 1995-1-1; EN 10346 Nutzungsklassen 1, 2 & 3 nach EN 1995-1-1; EN 10088-2 EN 1461
Gebrauchstauglichkeit	KLE	-
Identifikation	Siehe Punkt 2. & ETA	ETA Abschnitt 2.1 & Anhang 1

(KLE – keine Leistung ermittelt)

10. Die Leistung des Produkts gemäß den Nummern 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung nach Nummer 9.

Verantwortlich für die Erstellung dieser Leistungserklärung ist allein der Hersteller gemäß Nummer 4.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

Laurent Versluysen
Geschäftsführer Europa

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 27/06/2017)