



Leistungserklärung



DoP-e14/0383
(Ausgabe 1.0)

1. *Produkttyp:* Verbunddübel / Injektionssystem
2. *Identifikation:* AT-HP
3. *Verwendungszweck:* Siehe ETA-14/0383, Abschnitt 2 & Anhang B1
4. *Hersteller:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd
Adresse der regionalen Niederlassung: www.strongtie.eu
5. *Bevollmächtigter:* entfällt
6. *Bewertungssystem:* 1
- 7, 8. *Technische Spezifikationen & notifizierte Stellen:*

	Name	Nr.	Bewertungssystem	Referenzdokument	EAD (ETAG) Nr. / EN Norm
Technische Bewertung	CSTB	-	-	ETA-14/0383	ETAG 001:2006, Parts 1 & 5, Option 7
Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	CSTB	0679	1	0679-CPR-1034	-

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	ETA Abschnitt; EN Norm
Mechanische Festigkeit & Stabilität	ETA-14/0383 TR 029 bzw. CEN/TS 1992-4-5	ETA Abschnitt 3.1 (BWR 1) TR 029 & ETA-Anhänge C1 & C2 CEN/TS 1992-4-5 & ETA-Anhänge C3 & C4 Verschiebungen: ETA- Anhang C5
Brandverhalten Feuerbeständigkeit	Klasse A1 KLE	ETA Abschnitt 3.2 (BWR 2)
Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz	siehe Etikett auf der Kartusche und Sicherheitsdatenblatt	ETA Abschnitt 3.3 (BWR 3) EC 1907/2006 - REACH
Sicherheit bei der Nutzung	ETA-14/0383 TR 029 bzw. CEN/TS 1992-4-5	ETA Abschnitt 3.4 (BWR 4)
Schallschutz	KLE	ETA Abschnitt 3.5 (BWR 5)
Energieeinsparung und Wärmeschutz	KLE	ETA Abschnitt 3.6 (BWR 6)
Nachhaltige Nutzung der natürlichen Ressourcen	KLE	-
Dauerhaftigkeit Gebrauchstauglichkeit Identifikation	Stahl verzinkt & Edelstahl (A4 & HCR) siehe ETA-14/0383 siehe ETA-14/0383	ETA Kapitel 1 & Anhang A2 ETA - Anhang C5 ETA - Kapitel 1 & Anhänge A1, B5

(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. 13/10/2014)