



Leistungserklärung



DoP-e08/0276
(Ausgabe 2.0)

1. *Produkttyp:* Kraftkontrolliert spreizender Dübel / Bolzenanker
2. *Identifikation:* BOAX-II, BOAX-II A4, BOAX-II HCR & BOAX-II HDG
3. *Verwendungszweck:* siehe ETA-08/0276, Abschnitt 1.2
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	VTT EXPERT SERVICES OY	-	1	ETA-08/0276	ETAG 001:2006, Teil 1 und 2, Option 1 TR 020:2004
Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit	VTT EXPERT SERVICES OY	0809	1	0809-CPD-0615	-

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung	ETA Abschnitt; EN Norm
Mechanische Festigkeit & Stabilität	ETA-08/0276 ETAG 001, Annex C	ETA Kapitel 2 & Anhänge 1 bis 8
Brandverhalten Feuerbeständigkeit	A1 KLE	ETA Kapitel 2, Anhänge 7 und 8 -
Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz	Keine Gefahrstoffe	-
Sicherheit bei der Nutzung	KLE	-
Schallschutz	KLE	-
Energieeinsparung und Wärmeschutz	KLE	-
Dauerhaftigkeit Gebrauchstauglichkeit Identifikation	Galvanisch verzinkt: $\geq 5 \mu\text{m}$ Feuerverzinkt: $> 40 \mu\text{m}$ Nichtrostender Stahl: A4 & HCR siehe ETA siehe Punkt 2. & ETA	ETA Abschnitt 1.2 & Anhang 2; EN ISO 4042 EN ISO 10684 EN ISO 4032, EN ISO 7089, EN 10088-2 & EN 10088-3 ETA Anhänge 5,6,7 & 8 ETA Abschnitt 1.1 & 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. 01/07/2013)