

## **LEISTUNGSERKLÄRUNG**



DoP-e11/0080

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: Bolzenanker WA / kraftkontrolliert spreizender Dübel

2. Verwendungsweck(e): siehe ETA-11/0080, Anhang B1

3. Hersteller: Simpson Strong-Tie Int. Ltd

Adresse der regionalen Niederlassung www.strongtie.eu

4. Bevollmächtigter: entfällt

5. Bewertungssystem(e): 1

6. Harmonisierte Norm oder Europäisches Bewertungsdokument:

EAD	ETA	Technische Bewertungsstelle	Notifizierte Stelle
ETAG 001 - Part 1 & 2	ETA-11/0080	DIBt.	0756

7. Erklärte Leistung(en):

Wesentliche Merkmale	Leistung(en) <sup>a)</sup>	ETA Abschnitt; EN Norm
Mechanische Festigkeit & Stabilität	ETA-11/0080 ETAG 001, Anhang C / CEN/TS 1992-4-1 & 4	ETA: Anhänge C1 & C2
Brandschutz	Brandverhalten: Klasse 1 Feuerwiderstand: NPD	ETA: Abschnitt 3.2
Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz	keine Gefahrstoffe	-
Sicherheit bei der Nutzung	ETA-11/0080	ETA: Abschnitt 3.3
Schallschutz	NPD	-
Energieeinsparung und Wärmeschutz	NPD	-
Nutzung natürlicher Ressourcen	NPD	-
Dauerhaftigkeit	ETA-11/0080 Galvanisch verzinkt: ≥ 5µm /passiviert	ETA: Anhang A2 EN ISO 4042:1999
Gebrauchstauglichkeit	ETA-11/0080	ETA : Anhänge C1 & C2

- Leistung(en) in Bezug auf das Tragverhalten und/oder statische Berechnungsgrundlagen sind verfügbar unter: <a href="http://medias.pim.simpson.fr/files/gallery\_pdf/e/eta-11-0080-wa-en/eta-11-0080.pdf">http://medias.pim.simpson.fr/files/gallery\_pdf/e/eta-11-0080-wa-en/eta-11-0080.pdf</a>
- b) NPD = Keine Leistung bestimmt
- 8. Angemessene Technische Dokumentation und/oder Spezifische Technische Dokumentation: N/A

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht der erklärten Leistung/den erklärten Leistungen. Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**Laurent Versluysen** European Managing Director

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 08/08/2016)