



LEISTUNGSERKLÄRUNG

SIMPSON**Strong-Tie**DoP-e11/0080
(Issue 3.0)

1. *Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:* Bolzenanker **WA** / kraftkontrolliert spreizender Dübel
2. *Verwendungsweg(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) ^{a)}	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: $\geq 5\mu\text{m}$ /passiviert	ETA: Anhang A2 EN ISO 4042:1999
Gebrauchstauglichkeit	ETA-11/0080	ETA : Anhänge C1 & C2

a) Leistung(en) in Bezug auf das Tragverhalten und/oder statische Berechnungsgrundlagen sind verfügbar unter:
http://medias.pim.simpson.fr/files/gallery_pdf/e/eta-11-0080-wa-en/eta-11-0080.pdf

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)