



# Leistungserklärung



DoP- e10/0440  
(Ausgabe 4,0)

1. *Produkttyp:* Dachverbinder
2. *Identifikation:* BNF, BNG, BNK, BNKK, BNSP, BNU, BNW, BNWA, BNWM, DAB, DLV, DLVS, TF, FMB, FMBS, BF, WSP, WSD, WSB, CST und Bandlock Familie.
3. *Verwendungszweck:* Siehe ETA-10/0440, Abschnitt 2
4. *Hersteller:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd  
Adresse der regionalen Niederlassung [www.strongtie.eu](http://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             | ETA Danmark               | -    | 2+               | ETA-10/0440      | 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-10/0440  | ETA Abschnitt 2.1 & Anhang B  |
| Brandverhalten<br>Feuerbeständigkeit | A1<br>KLE  | ETA Abschnitt 2.2; EN 13501-1<br>-  |
| Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz | Keine Gefahrstoffe   | ETA Abschnitt 2.3   |
| Sicherheit bei der Nutzung           | KLE  | -   |
| Schallschutz                         | KLE  | -   |
| Energieeinsparung und Wärmeschutz    | KLE  | -   |
| Dauerhaftigkeit                      | Stahl, verzinkt: Z275  | ETA Abschnitte 1, 2, 3.11 & Anhang B<br>Nutzungsklassen 1 & 2 nach EN 1995-1-1;<br>EN 10346 |
|                                      | Rostfreier Stahl: 1.4401 oder 1.4404<br>Stahl, verzinkt: Z350 oder ZM310 | Nutzungsklassen 1, 2 & 3 nach EN 1995-1-1;<br>EN 10088-2<br>EN 10346                        |
| Gebrauchstauglichkeit                | KLE  | -   |
| Identifikation                       | Siehe Punkt 2. & ETA   | ETA Abschnitt 1 & Anhang B  |

(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:

**Michael Andersen**  
Vice President, European Operations

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 08/01/2020)