



LEISTUNGSERKLÄRUNG



DoP-e11/0360
(Issue 4.0)

1. Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **SET-XP** Injektionsmörtelsystem / Verbunddübel
2. Verwendungszweck(e): siehe ETA-11/0360, Anhang B
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: 04/2013; Part 1 & 5 | ETA-11/0360 | DIBt. | 0679 |

7. Erklärte Leistung(en):

| Wesentliche Merkmale | Leistung(en) ^{a)} | ETA Abschnitt; EN Norm |
|--------------------------------------|---|--|
| Mechanische Festigkeit & Stabilität | ETA-11/0360 EOTA TR 029; CEN/TS 1992-4-1 & 5 | ETA: Anhänge C1 bis C6 |
| Brandschutz | Brandverhalten: Klasse 1 Feuerwiderstand: NPD | ETA: Abschnitt 3.2 |
| Hygiene, Gesundheit und Umweltschutz | siehe Etikett & Sicherheitsdatenblatt | EC 1907/2006 - REACH |
| Sicherheit bei der Nutzung | ETA-11/0360 | ETA: Abschnitt 3.4 |
| Schallschutz | NPD | - |
| Energieeinsparung und Wärmeschutz | NPD | - |
| Nutzung natürlicher Ressourcen | NPD | - |
| Dauerhaftigkeit | ETA-11/0360 Galvanisch verzinkt: $\geq 5\mu\text{m}$ /passiviert Feuerverzinkt: $> 40\mu\text{m}$ Nichtrostender Stahl: A4-70, A4-80 & HCR | ETA: Anhang A3 EN ISO 4042:1999 EN ISO 10684:2004 & AC:2009 EN 10088-1:2014 |
| Gebrauchstauglichkeit | ETA-11/0360 | ETA: Anhänge C5 & C6 |

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-11-0360/eta-11-0360.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. 30/08/2017)