



Leistungserklärung



DoP-h10/0005
(Ausgabe 2,0)

1. *Produkttyp:* 2D Lochbleche-Lochplatten
2. *Identifikation:* CP, FLV, NP, NPB und PL
3. *Verwendungszweck:* für tragende Holzwerkstoffe
4. *Hersteller:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd
Adresse der regionalen Niederlassung 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	Simpson Strong-Tie	-	2+	ITTR-h10/0005	EN14545:2008
Werkseigene Produktionskontrolle	British Board of Agrément	0836	2+	0836-CPD-09/F018	-

9. Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale	Leistung					Technische Spezifikation
BEREICH						
Bezeichnung	CP	FLV	NP	NPB	PL	
MECHANISCHE FESTIGKEIT UND STEIFIGKEIT						
Charakteristische Zugfestigkeit (N/mm ²)	250	250	250	250	250	EN 14545 Abschnitt 6.3.3; EN 10002-1
Bruchdehnung (%)	19	19	19	19	19	EN 14545 Abschnitt 6.3.3; EN 10002-1
DAUERHAFTIGKEIT						
Material	Galvanisch verzinkter Baustahl: S250GD					EN 10346
Korrosionsschutz	Stahl, galvanisch verzinkt: Z275					EN 10346

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. 18/05/2016)