



# Leistungserklärung



DoP-h10/0005  
(Ausgabe 3.0)

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](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	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
<b>BEREICH</b>						
Bezeichnung	CP	FLV	NP	NPB	PL	
<b>MECHANISCHE FESTIGKEIT UND STEIFIGKEIT</b>						
Charakteristische Zugfestigkeit (N/mm <sup>2</sup> )						EN 14545 Abschnitt 6.3.3; EN 10002-1
Baustahl S250GD	250	250	250	250	250	
Rostfreier Stahl 1.4401/1.4404	230	230	230	230	230	
Rostfreier Stahl 1.4301	240	240	240	240	240	
Bruchdehnung A <sub>B0</sub> (%)						EN 14545 Abschnitt 6.3.3; EN 10002-1
Baustahl S250GD	19	19	19	19	19	
Rostfreier Stahl 1.4401/1.4404	45	45	45	45	45	
Rostfreier Stahl 1.4301	40	40	40	40	40	
<b>DAUERHAFTIGKEIT</b>						
Material	verzinkter Baustahl: S250GD Rostfreier Stahl 1.4401, 1.4404, 1.4301					EN 10346 EN 10088-2
Korrosionsschutz	Stahl, 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. 24/08/2016)