

Leistungserklärung



DoP-h10/0005 (Ausgabe 3.0)

. 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	-

Erklärte Leistung:

Wesentliche Merkmale		Leistung				Technische Spezifikation				
BEREICH										
Bezeichnung		FLV	NP	NPB	PL					
MECHANISCHE FESTIGKEIT UND STEIFIGKEIT										
Charakteristische Streckgrenze (N/mm²)						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 ₈₀ (%)						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					
DAUERHAFTIGKEIT										
Material		verzinkter Baustahl: S250GD				EN 10346				
		Rostfreier Stahl 1.4401, 1.4404, 1.4301				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)

Deutsche Übersetzung der englischsprachigen Originalfassung