



Prestandadeklaration



DoP-h10/0005
(Version 3.0)

1. *Produkttyp:* 2D håsplåt, håsplåtar
2. *Identifikationskod:* CP, FLV, NP, NPB och PL
3. *Användning:* I byggnadskonstruktioner av trä
4. *Tillverkare:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd
För lokal avdelnings adress hänvisas till www.strongtie.eu
5. *Auktoriserad representant:* Inte tillämplig
6. *System för bedömning:* 2+
- 7, 8. *Tekniska specifikationer & bedömningsorgan:*

	Namn	Nr.	System för bedömning	Dokument referens	EAD (ETAG) Nr. EN Standard
Teknisk bedömning	Simpson Strong-Tie	-	2+	ITTR-10/0005	EN14545:2008
Tillverkningskontroll i fabrik	British Board of Agrément	0836	2+	0836-CPD-09/F018	-

9. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda					Tekniska specifikationer
OMRÅDE						
Modell	CP	FLV	NP	NPB	PL	
HÅLLFASTHET OCH STYVHET						
Karakteristisk sträckgräns (N/mm ²)						EN 14545 paragraf 6.3.3, EN 10002-1
Stål S250GD	250	250	250	250	250	
Rostfritt stål 1.4401/1.4404	240	240	240	240	240	
Rostfritt stål 1.4301	230	230	230	230	230	
Förlängning vid brott (%)						EN 14545 paragraf 6.3.3, EN 10002-1
Stål S250GD	19	19	19	19	19	
Rostfritt stål 1.4401/1.4404	45	45	45	45	45	
Rostfritt stål 1.4301	40	40	40	40	40	
BESTÅNDIGHET						
Material	Galvaniserat stål: S250GD Rostfritt stål 1.4401, 1.4404, 1.4301					EN 10346 EN 10088-2
Korrosionsskydd	Galvaniserat stål: Z275					EN 10346

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.
Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

Laurent Versluysen
Europeiska verkställande direktör

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 24/08/2016)