



Prestandadeklaration



DoP-h10/0001
(Version 4,0)

1. *Produkttyp:* 2D hållplåtar, dragband
2. *Identifikationskod:* BAN, BANU, FB, FP, SUD, SUT, LSTA & PWT
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-10/0001	EN14545:2008
Tillverkningskontroll i fabrik	British Board of Agrément	0836	2+	0836-CPR-09/F018	-

9. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda									Tekniska specifikationer
OMRÅDE										
Modell	BAN	BANU	FB	FP	SUT	SUD	LSTA	PWT		
HÅLLFASTHET OCH STYVHET										
Karakteristisk sträckgräns (N/mm ²)										EN 14545 paragraf 6.3.3; EN 10002-1
Stål: S250GD	250	250	250	250	250	250	250	250		
Stål: S350GD	350	-	-	-	-	-	-	-		
Stål: S550GD	550	-	-	-	-	-	-	-		
Rostfritt stål	240	-	-	240	-	-	-	-		
Förlängning vid brott (%)										EN 14545 paragraf 6.3.3; EN 10002-1
Stål: S250GD	19	19	19	19	19	19	19	19		
Stål: S350GD	16	-	-	-	-	-	-	-		
Stål: S550GD	NPD	-	-	-	-	-	-	-		
Rostfritt stål	40	-	-	40	-	-	-	-		
BESTÄNDIGHET										
Material	Galvaniserat stål: S250GD, S350GD eller S550GD Rostfritt stål: 1.4404									EN 10346 EN 10088-2
Korrosionsskydd	Galvaniserat stål: Z275 eller Z600									EN 10346

(NPD – No Performance Determined – ingen prestanda fastställd)

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. 16/09/2014)