



# Deklaracja właściwości użytkowych

**SIMPSON****Strong-Tie**

DoP-h10/0001

(Wydanie 6,0)

1. *Typ wyrobu:* 2D złącza gwoździowane - taśmy
2. *Identyfikacja:* BAN, BANU, FB, FP, FPIX, SUD, SUT, LSTA i PWT
3. *Zamierzone zastosowanie:* Do drewnianych elementów nośnych
4. *Producent:* Simpson Strong-Tie Int. Ltd.  
Adresy lokalnych biur znajdują się na [www.strongtie.eu](http://www.strongtie.eu)
5. *Upoważniony przedstawiciel:* N/D
6. *System oceny:* 2+
- 7, 8. *Specyfikacja techniczna i jednostki notyfikowane:*

	Nazwa	Nr.	System oceny	Dokument odniesienia	nr EAD (ETAG) / Norma EN
Ocena techniczna	Simpson Strong-Tie	-	2+	ITTR-10/0001	EN14545:2008
Zakładowa kontrola produkcji	British Board of Agrément	0836	2+	0836-CPR-09/F018	-

9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwość										Specyfikacja techniczna
<b>Zakres</b>											
Model	BAN	BANU	FB	FP	FPIX	SUT	SUD	LSTA	PWT		
<b>Wytrzymałość mechaniczna i sztywność</b>											
Charakterystyczna granica plastyczności (N/mm <sup>2</sup> )											EN 14545 pkt. 6.3.3; EN 10002-1
Stal: S250GD	250	250	250	250	-	250	250	250	250		
Stal: S350GD	350	-	-	-	-	-	-	-	-		
Stal: S550GD	550	-	240	-	-	-	-	-	-		
Stal nierdzewna 1.4301	240	-	-	-	240	-	-	-	-		
Stal nierdzewna 1.4401	240	-	-	-	-	-	-	-	-		
Stal nierdzewna 1.4404	240	-	-	-	-	-	-	-	-		
Wydłużenie po zerwaniu (%)											EN 14545 pkt. 6.3.3; EN 10002-1
Stal: S250GD	19	19	19	19	-	19	19	19	19		
Stal: S350GD	16	-	-	-	-	-	-	-	-		
Stal: S550GD	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Stal nierdzewna 1.4301	40	-	-	-	40	-	-	-	-		
Stal nierdzewna	40	-	40	-	-	-	-	-	-		
Stal nierdzewna	40	-	-	-	-	-	-	-	-		
<b>Trwałość</b>											
Material	Stal ocynkowana elektrolityczne: S250GD, S350GD lub S550GD Stal nierdzewna: 1.4301, 1.4401, 1.4404										EN 10346 EN 10088-2
Ochrona antykorozyjna	Stal ocynkowana elektrolityczne: Z275 lub Z600										EN 10346

10. Właściwości produktów wymienionych w punktach 1 i 2 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w punkcie 9.

Odpowiedzialność za niniejszą deklarację właściwości użytkowych ponosi producent wskazany w punkcie 4.

Podpisano w imieniu producenta przez:

**Michael Anderson**  
Wiceprezes ds. Operacji szefa Europy

(Sainte Gemme La Plaine, Fr. 24/06/2019)