

Declaration of Performance, DoP 401/2013

1. Produkt: Spony pro sponkovací nářadí
2. Identifikace: Spony Paslode
3. Použití: Pro samonosné dřevěné konstrukce
4. Jméno, registrované obchodní jméno či registrovaná obchodní značka, kontaktní adresa výrobce ve shodě s článkem 11 (5):
ITW Befestigungssysteme GmbH
Carl-Zeiss-Straße 19
D-30966 Hemmingen

5. Odpovědný zástupce: N/A

6. Systém ohodnocení: 3

7. Testovací laboratoř:

VHT Versuchsanstalt für Holz und Trockenbau
no. 1503
Annastrasse 18
64285 Darmstadt
Germany

vykonán ITT v souladu se systémem 3 (b) "stanovení produktu na základě testu (vycházejícího ze vzorku dodaného výrobcem), typové kalkulace". Více informací v tabulce výsledků testů.

8. Požadovaný výkon podle ETA; N/A

9. Deklarované vlastnosti:

Poznámky:

Charakteristické hodnoty jsou stanoveny a testovány v souladu s EN 14592:2008+A1:2012

10. Produkt je vyroben v souladu s požadavky bodu 9.

Tato deklarace výkonosti je vytvořena výlučně v zodpovědnosti výrobce popsaného v bodě 4.

Podpis odpovědného zástupce výrobce:



Svend Lycke
General Manager

Hemmingen, June 2013

Declaration of Performance, DoP 401/2013

Deklarované hodnoty v souladu s EN 14592:2008 + A1:2012

Nominální průměr [mm]	Délka spony [mm]	Šířka hlavy [mm]	Dílní oblast [mm ²]	Délka obalené části [mm]	Ochrana proti korozi	Servisní skupina	Materiál	Ocel	Charakteristické hodnoty $f_{u,k}$ min. 900 N/mm ²				Testovací zpráva č.	Reference technický list č.
									Tažný parametr $f_{ax,k}$ [N/mm ²]	Parametr Hlavy hřebíku $f_{head,k}$ [N/mm ²]	Moment ohybu $M_{y,k}$ [Nmm]	Tažná kapacita $f_{tens,k}$ [N]		
1,53	41-50	12,80	1,83	Plně	Elektro zinkovaný 12μm AZ	1-2 1-3	C20D 1.4301	EN ISO 16120 EN 10088	5,10	35,80	580	NPD	PB-695-12-ITW-1,5-vz-131203 PB-695-12-ITW-1,5-rf-131203	406

* Typ obalu: 3 (ke zlepšení tahu)