

## Toimivusdeklaratsioon, DoP 301/2013

(Versioon 2)

1 (2)

Varasemate variantide vaatamiseks, klõpsake vastavat linki: [http://www.itwcp-techdocs.eu/DoP/Archive/DOP301/DOP\\_301\\_Estonian.pdf](http://www.itwcp-techdocs.eu/DoP/Archive/DOP301/DOP_301_Estonian.pdf)

1. Toote tüüp: Kruvid kandvatele puitkonstruktsioonidele
2. Algupära: Paslode + SPIT kruvid
3. Kasutamiseks: Kandvates puitkonstruktsioonides
4. Nimi, registreeritud ärinimi või registreeritud kaubamärk ning tootja aadress nagu nõutud vastavalt Artiklile 11(5):

ITW BYG  
Gl. Banegaardsvej 25  
DK-5500 Middelfart

5. Volitatud esindaja: N/A

6. Hindamissüsteem: 3

7. Teavitatud asutus/katselabor:

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

STROJIRENSKY ZKUSEBNI USTAV, s.p.  
no. 1015  
Tovarni 5  
466 21 JABLONEC nad Nisou  
Czech Republic

Danish Technological Institute  
no. 1235  
Gregersensvej 1  
DK-2630 Taastrup

Läbi viidud ITT vastavalt süsteemile 3 (b) " toote tüübi kindlaks määramine vastavalt tüüptestidele (tootja poolt teostatud proovivõtmisel alusel), tüübiarvutused.

8. Paslode ühenduskruvide kohta on välja antud Euroopa tehniline tunnustus:  
DS Certificering A/S, ETA-Danmark, Kollegievej 6, DK-2920 Charlottenlund väljastatud ETA-09/0273 sooritatud süsteemi 3 kohaselt välja antud 2015-04-28.

9. Kinnitatud toimivus:

Märkused tabeli juurde:

seloolumulikud väärtused arvutatakse või kontrollitakse vastavalt standardile EN 14592:2008 + A1: 2012, välja arvatud ankur- kruvid, mis on deklareeritud vastavalt ETA-09/0273.

10. Toodete toimivus on vastavuses deklareeritud toimivusega punktis 9.

Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 määratletud tootja ainuvastutusel .

Allkirjastatud tootja nimel ja poolt:



Jakob Lyck  
Head of Nordic Product Management

Middelfart, 2018-02-08

