

## Ytelseserklæring, DoP 310/2017

1. Produkt type: Gipsskruer for ikke bærende konstruksjoner
2. Identifikasjon: Spit skruer
3. Tiltent bruk: For ikke bærende innfestning av gipsplatersystem
4. Navn, registrert varemerke eller registrert varemerke og kontakt adresse til produsenten som kreves iht artikkel 11 (5):

ITW BYG  
Gl. Banegaardsvej 25  
DK-5500 Middelfart

5. Autorisert representant: N/A
6. System for vurdering: 4
7. Teknisk kontrollorgan / Testlaboratorium:

ITW Construction Products  
Wood Fasteners R&D Center  
Gl. Banegaardsvej 25  
DK-5500 Middelfart

utført førstegangs-testing iht System 4 "bestemmelse av den produkttype på basis av typeprøvnning (basert på prøvetaking utført av produsenten)".

8. Erklærte ytelsen til ETA: N / A
9. Erklært ytelse:

Merknader til tabellen:

Ytelsene er testet iht til EN 14566:2008 + A1: 2009.

10. Ytelsen av produktene er i samsvar med den erklærte ytelse i punkt 9.

Denne erklæringen for resultatene er utstedt under ansvaret til produsent identifisert i punkt 4.

Signert for og på vegne av produsenten av:



Jakob Lyck  
Head of Nordic Product Management

Middelfart, 2017-12-01

# Ytelseserklæring, DoP 310/2013

| Deklarasjon ifølge EN 14566 + A1:2009         |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
|---|---------------------------|----------------|---|--|--------------------------------|---------------|---------------|----------------|---------------|
| Produktnavn                                   | Nominell diameter<br>[mm] | Lengde<br>[mm] | Korrosjonsbeskyttelse                       | Materiale                                  | Min. overflatehardhet<br>[HRC] | Uttreksstyrke | Bøyingsstyrke | Innskruingstid | Brannmotstand |
| Standardgipsplater på tre                     |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW W                                     | 3,9                       | 32 - 45        | Elforsinket 5 µm<br>(35 g/m <sup>2</sup> )  | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
| Standardgipsplater på stål 0,7 mm             |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW S                                     | 3,5                       | 25 - 51        | Sortfosfatert                               | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
|   | 3,9                       | 65 - 130       |   |  |                                |               |               |                |               |
| Standardgipsplater på tre og stål 0,7 mm      |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW WS                                    | 3,9                       | 25 - 71        | Elforsinket 5 µm<br>(35 g/m <sup>2</sup> )  | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
| Standardgipsplater på stål 2,5 mm             |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW T                                     | 3,5                       | 25 - 35        | Sortfosfatert                               | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
|   | 3,9                       | 51             |   |  |                                |               |               |                |               |
| Robustgipsplater på stål 0,7 mm               |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW HS                                    | 3,9                       | 32 - 41        | Sortfosfatert                               | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
| Robustgipsplater på tre og stål 0,7 mm        |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW HWS                                   | 4,2                       | 32 - 50        | Elforsinket 5 µm<br>(35 g/m <sup>2</sup> )  | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
| Udv. gips på tre og stål 0,7 mm               |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW EWS                                   | 3,9                       | 32             | Elforsinket 12 µm<br>(86 g/m <sup>2</sup> ) | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
| Udv. gips på stål 2,5 mm                      |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW ET                                    | 4,2                       | 32             | Elforsinket 5 µm<br>(35 g/m <sup>2</sup> )  | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
| Montasjeskrue til stålstendere opp til 0,7 mm |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW SS                                    | 4,2                       | 13             | Sortfosfatert                               | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
| Montasjeskrue til stålstendere opp til 2,5 mm |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW TT                                    | 4,2                       | 13             | Sortfosfatert                               | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
| Fibergips på tre og stål 0,7 mm               |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW FWS                                   | 3,9                       | 30 - 55        | Sortfosfatert                               | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |
| Fibersement på tre og stål 0,6 og 2,5 mm      |                           |                |   |  |                                |               |               |                |               |
| P-SCREW FWT                                   | 4,2                       | 35             | Climate® G3                                 | Kullstoffstål ifølge<br>EN 10083, EN 10084 | 55                             | Godkjent      | Godkjent      | Godkjent       | A1            |