

Prestandadeklaration, DoP 310/2017

1. Produkttyp: Gipsskruv för ej bärande konstruktioner
2. Identifikation: Spit skruv
3. Avsedd användning: För infästning av ej bärande gipsskivor
4. Namn, registrerat företagsnamn eller registrerat varumärke och tillverkarens kontaktadress enligt krav i artikel 11(5):

ITW BYG
Gl. Banegaardsvej 25
DK-5500 Middelfart

5. Auktoriserad representant: N/A
6. Bedömningssystem: 4
7. Anmält organ / Test institut:

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

har genomfört en inledande provning enligt system 4 "bestämning av produkttypen på grundval av typprovning (grundad på den stickprovstagning som utförts av tillverkaren).

8. Deklarerad egenskap enligt ETA: N/A
9. Deklarerad egenskap:

Fotnoter till tabellen:

Prestanda är testade i enlighet med EN 14566:2008+A1:2009.

10. Prestanda för produkten överensstämmer med deklarerade egenskaper i punkt 9.

Denna prestandadeklaration är utfärdad på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknad för tillverkaren av:



Jakob Lyck
Head of Nordic Product Management

Middelfart, 2017-12-01

Prestandadeklaration, DoP 310/2013

Deklaration enligt EN 14566 + A1:2009									
Produktnamn	Nominell diameter [mm]	Längd [mm]	Korrosionsskydd	Material	Min. ythårdhet [HRC]	Utdragskraft	Böjhållfasthet	Iskruvningstid	Brandtekniska egenskaper
Normalgips på trä									
P-SCREW W	3,9	32 - 45	Elförzinkad 5 µm (35 g/m ²)	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
Normalgips på stål 0,7 mm									
P-SCREW S	3,5	25 - 51	Svartfosfaterad	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
	3,9	65 - 130							
Normalgips på trä och stål 0,7 mm									
P-SCREW WS	3,9	25 - 71	Elförzinkad 5 µm (35 g/m ²)	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
Normalgips på stål 2,5 mm									
P-SCREW T	3,5	25 - 35	Svartfosfaterad	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
	3,9	51							
Hårdgips på stål 0,7 mm									
P-SCREW HS	3,9	32 - 41	Svartfosfaterad	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
Hårdgips på trä och stål 0,7 mm									
P-SCREW HWS	4,2	32 - 50	Elförzinkad 5 µm (35 g/m ²)	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
Utegips på trä och stål 0,7 mm									
P-SCREW EWS	3,9	32	Elförzinkad 12 µm (86 g/m ²)	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
Utegips på stål 2,5 mm									
P-SCREW ET	4,2	32	Elförzinkad 5 µm (35 g/m ²)	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
Montageskruv för stålreglar upp till 0,7 mm									
P-SCREW SS	4,2	13	Svartfosfaterad	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
Montageskruv för stålreglar upp till 2,5 mm									
P-SCREW TT	4,2	13	Svartfosfaterad	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
Fibergips på trä och stål 0,7 mm									
P-SCREW FWS	3,9	30 - 55	Svartfosfaterad	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1
Fibercement på trä och stål 0,6 og 2,5 mm									
P-SCREW FWT	4,2	35	Climate® G3	Kolstål enligt EN 10083, EN 10084	55	Godkänd	Godkänd	Godkänd	A1