

HUBO SPS A2 NL



Uitgegeven volgens de Europese Verordening Bouwproducten (305/2011/EU).

PGZ retail concept nv verklaart hierbij dat onderstaande producten conform zijn aan de voorwaarden van:

EN 14592 2008+A1 2012 – Houtconstructies - Stiftvormige verbindingsmiddelen - Eisen

1. Unieke identificatiecode van het product: HUBO Spaanplaatschroeven inox A2 – Vis aggro inox A2 – chipboard screws stainless steel A2
2. Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4: **Zie bijlage 1 achteraan**
3. Beoogd gebruik van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

Type	Spaanplaatschroeven inox A2
Materiaal	Inox A2 AISI-304
Corrosiebestendigheid	NPD (no performance declared)
Klimaatklasse	Klimaatklasse 3 conform EN 1995-1-1
Vuurbestendigheid	NPD
Reactie bij brand	Classificatie A1 conform EN13501-1
Beoogd gebruik	Mechanische bevestiging voor niet-dragende constructies in hout

4. Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

PGZ RETAIL CONCEPT – Koralenhoeve 25 – 2160 Wommelgem – Belgium

Trademark: HUBO

5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt: **NVT**
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: **System 3**
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

Standaard **EN 14592.2008+A1-2012**

Uitgevoerd door **STROJÍRENSKÝ ZKUŠEBNÍ ÚSTAV, s. p**

**Hudcova 424/56b
621 00 Brno
Czech Republic (Notified body No.1015)**

System **3**



Uitgegeven in Intital type test reportcode

Ø3.5mm No 1015-CPR-30-10608-1

Ø4.0mm No 1015-CPR-30-10608-2

Ø4.5mm No 1015-CPR-30-11500

Ø5.0mm No 1015-CPR-30-10608-3

8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven: **NVT**

9. Aangegeven prestaties:

Product	Length	Characteristic yield moment M_{yk} [Nmm]	characteristic withdrawal parameter $f_{ax,k}$ [N/mm ²]		Characteristic head pull-through parameter $f_{head,k}$ [N/mm ²]	Characteristic tensile capacity $f_{ten,k}$ [kN]	Characteristic torsional ratio
			Loading across the fibre	Loading along the fibre			
Screw Ø 3.5 mm	18-100 mm	1.607	17.36	13.20	26.51	2.74	1.89
Screw Ø 4.0 mm	20-150 mm	2.463	17,68	13.45	25.72	3.32	1.96
Screw Ø 4.5 mm	22-150 mm	3.292	17.18	13.32	24.15	4.4	2.66
Screw Ø 5.0 mm	25-200 mm	4.468	17,87	13.11	23.34	5.82	1.98
Characteristic density of wood P_k [kg/m ³]			420		450		450
Durability (i.e. corrosion protection)	Stainless steel A2 (Service Class 3 acc. To EN 1995-1-1)						

10. De prestaties van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens de fabrikant door

Eric Voet

Assistant Category manager

Datum:

Bedrijfsstempel:

Annex 1

Artikel Code	Hubo	EAN	naam NL	materiaal NL	finishing NL	afmeting	inhoud
1014925	154513	5413326125695	spaanplaatschroef	Roestvrij Staal	A2	assortiment	400st
1015552	184684	5413326146447	spaanplaatschroef	Roestvrij Staal	A2	4,0 X L 35 mm	500st
1015553	184685	5413326146454	spaanplaatschroef	Roestvrij Staal	A2	4,5 X L 50 mm	300st
1015554	184686	5413326146461	spaanplaatschroef	Roestvrij Staal	A2	5,0 X L 50 mm	250st