



## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr: WS-3.5-HG-CSK-EZP-103832

1.

Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Medsraigtis HG pagilinta galvute 3,5 Blizgaus cinkavimo

2.

Gaminio numeris:

123119, 123121, 123123, 123125, 123127, 123129, 123131

3.

Gamintojo numatyta statybos produkto naudojimo paskirtis ar paskirtys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją:

Įlaido tipo tvirtinimo detalės, skirtos apkrovų veikiamoms medinėms konstrukcijoms pagal EN 14592.

4.

Gamintojo pavadinimas, registruotas komercinis pavadinimas arba registruotas prekės ženklas ir kontaktinis adresas, kaip reikalaujama pagal 11 straipsnio 5 dalį:

ESSVE Produkter AB  
Box 7091  
SE 164 07 Kista  
Sweden  
info@essve.se

5.

Kai taikytina, įgaliotojo atstovo, kuriam suteikti įgaliojimai apima 12 straipsnio 2 dalyje nurodytas užduotis, pavadinimas ir kontaktinis adresas:

N.A.

6.

Statybos produkto eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema ar sistemos, kaip nustatyta V priede:

3





## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr: WS-3.5-HG-CSK-EZP-103832

7.

Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju:

1015  
atliko: Pradiniai tipiniai bandymai (ITT)  
pagal sistemą: 3  
ir išdavė: Bandymo protokolas

8.

Eksploatacinių savybių deklaracijos, susijusios su statybos produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis įvertinimas, atveju:

N.A.  
išdavė:  
remdamasi:  
atliko: pagal sistemą:  
ir išdavė:

9.

Deklaruojamos eksploatacinės savybės:

| Esminės charakteristikos   | Eksploatacinės savybės                   | Darnioji techninė specifikacija |
|--|--|---------------------------------|
| $M_{y,k}$ [Nmm]  | 2200                                     | EN 14592:2008+A1:2012           |
| $f_{ax,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ] for $\rho_k = 350$ kg/m <sup>3</sup>   | 16                                       | EN 14592:2008+A1:2012           |
| $f_{head,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ] for $\rho_k = 350$ kg/m <sup>3</sup> | 18.9                                     | EN 14592:2008+A1:2012           |
| $f_{tens,k}$ [kN]  | 3.7                                      | EN 14592:2008+A1:2012           |
| $f_{tor,k}$ [Nm] / $R_{tor,k}$ [Nm] $\geq 1,5$                         | 2,9 ( $\rho = 450$ kg/m <sup>3</sup> )   | EN 14592:2008+A1:2012           |
| Durability (i.e. corrosion protection)                                 | EZP, Service class 2 acc. to EN 1995-1-1 | EN 14592:2008+A1:2012           |
| $d_1$ [mm]   | 2,1                                      | EN 14592:2008+A1:2012           |





## EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr: WS-3.5-HG-CSK-EZP-103832

10.

1 ir 2 punktuose nurodyto produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruojamas eksploatacines savybes.

Ši eksploatacinių savybių deklaracija išduota tik 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Pasirašyta (gamintojas ir jo vardu):

Viktor Bukowski, Product Developer/Technical expert – Fasteners

(vardas, pavardė ir pareigos)

Kista 2018-11-01

(išdavimo vieta ir data)

(parašas)

