



EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr: WS-6.0-CSK-EZP-945726

1.

Produkto tipo unikalus identifikavimo kodas:

Medsraigtis 6,0 Blizgaus cinkavimo

2.

Gaminio numeris:

116040, 116041, 116043, 116044, 116046, 116049, 116060, 116140, 116141, 116142, 116143, 116144, 116145, 116146, 116147, 116148, 116149, 116159, 116160, 116243, 116244, 116246, 116260, 415028, 415033, 415035, 415039, 415041, 415043, 415046, 415048, 415055, 81116143, 81116144, 81116146

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.





EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr: WS-6.0-CSK-EZP-945726

6.

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

3

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]	8100	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{ax,k}$ [N/mm ²] for $\rho_k = 350$ kg/m ³	13.9	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{head,k}$ [N/mm ²] for $\rho_k = 350$ kg/m ³	22.9	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{tens,k}$ [kN]	10.9	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{tor,k}$ [Nm] / $R_{tor,k}$ [Nm] $\geq 1,5$	2,9 ($\rho = 450$ kg/m ³)	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]	3,6	EN 14592:2008+A1:2012





EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Nr: WS-6.0-CSK-EZP-945726

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 vardas):

Viktor Bukowski, Product Developer/Technical expert – Fasteners

(vardas, pavardė ir pareigos)

Kista 2019-12-05

(išdavimo vieta ir data)

(parašas)

