

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: CS-HF-(HEX)-8.0-CorrSeal pl

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

'Sruba konstrukcyjna HEX 8,0 CorrSeal

2. Numer artykułu:

113431, 113435, 113439, 113443, 113451, 113453, 113455

3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Elementy mocujące do stosowania w drewnianych konstrukcjach nośnych zgodnie z normą EN 14592

4. Producent:

ESSVE Produkter AB
Box 7091
SE 164 07 Kista
Sweden

info@essve.se

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

3

6. Jednostka lub jednostki notyfikowane

0402

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|--|--|
| $M_{y,k}$ [Nmm] | 21700 | EN 14592:2008+A1:2012 |
| $f_{ax,k}$ [N/mm ²] for $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$ | 10,6 | EN 14592:2008+A1:2012 |
| $f_{head,k}$ [N/mm ²] for $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$ | 10,8 | EN 14592:2008+A1:2012 |
| $f_{tens,k}$ [kN] | 19 | EN 14592:2008+A1:2012 |
| $f_{tor,k}$ [Nm] / $R_{tor,mean}$ [Nm] $\geq 1,5$ | $\geq 1,5$ ($\rho = 480 \text{ kg/m}^3$) | EN 14592:2008+A1:2012 |
| Durability (i.e. corrosion protection) | Service class 3 acc. to EN 1995-1-1 | EN 14592:2008+A1:2012 |
| d_1 [mm] | 5,3 | EN 14592:2008+A1:2012 |

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Dyar Jamil, Technical expert

Kista 2021-09-15