

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: CS-HF-(HEX)-6.0-CorrSeal pl

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

'Sruha konstrukcyjna HEX 6,0 CorrSeal

2. Numer artykułu:

113403, 113408, 113411, 113415, 113417

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]   | 9900                                       | EN 14592:2008+A1:2012                  |
| $f_{ax,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ] for $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$   | 9,2  | EN 14592:2008+A1:2012                  |
| $f_{head,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ] for $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$ | 14,9                                       | EN 14592:2008+A1:2012                  |
| $f_{tens,k}$ [kN]   | 9,5  | 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]  | 3,9  | 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