

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: CS-HF-(HEX)-10.0-CorrSeal pl

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
 'Sruba konstrukcyjna HEX 10,0 CorrSeal

2. Numer artykułu:  
 113461, 113466, 113467, 113469, 113473, 113477, 113481

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]	33500	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{ax,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ] for $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$	9,1	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{head,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ] for $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$	13,7	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{tens,k}$ [kN]	25	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]	6,4	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