

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: CS-W-(WAF)-8.0-CorrSeal pl

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

'Sruba konstrukcyjna WAF 8,0 CorrSeal

2. Numer artykułu:

113129, 113131, 113133, 113135, 113137, 113139, 113141, 113143, 113147, 113151, 113152,  
1131523, 113154, 113155, 113097, 113157, 113099, 10003718, 10003729, 10003719,  
10003720, 10003721, 10003721, 10003722, 10003723, 10003728

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](mailto: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 <sup>2</sup> ] for $\rho_k = 350 \text{ kg/m}^3$	10,6	EN 14592:2008+A1:2012
$f_{head,k}$ [N/mm <sup>2</sup> ] 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):



Lisa Frode, Product Developer

Kista 2023-10-25