



# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI

Nr: 777276

1.

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Gwoźdz Pierścień 2,5X60 Stal nierdzewna A4

2.

Numer artykułu:

777276

3.

Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:

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

4.

Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. :

ESSVE Produkter AB  
Box 770  
SE 191 27 Sollentuna  
Sweden  
Mail: info@essve.se

5.

W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:

N.A.

6.

System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:

System 3





# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI

Nr: 777276

7.

W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:

przeprowadził(-a/-o): Wstępne Badanie Typu

w systemie: 3

i wydał(-a/-o): Raport z badań

8.

W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:

N.A.

wydał(-a/-o):

na podstawie:

przeprowadził(-a/-o): w systemie:

i wydał(-a/-o):

9.

Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
My,k [Nmm]	2540	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
fax,k [N/mm <sup>2</sup> ] Loading across the fibre (pk)	7,65 (450kg/m <sup>3</sup> )	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
fax,k [N/mm <sup>2</sup> ] Loading along the fibre (pk)	3,19 (450kg/m <sup>3</sup> )	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
fhead,k (pk)	26,82 (450kg/m <sup>3</sup> )	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
ftens,k [kN]	3.51	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
Durability (i.e. corrosion protection)	Service class 3 acc. to EN 1995-1-1	EN 14592:2008, Tab. ZA 1





# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI

Nr: 777276

10.

Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Sebastian Athler, Product Developer/Technical expert – Fasteners

.....  
(nazwisko i stanowisko)

.....  
Sollentuna 2013-06-28

.....  
(miejsce i data wydania)

.....  
(podpis)

