



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI

Nr: 777401

1.

Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Gwóźdź na taśmie żebrowany 2,8X50 ocynk ogniowy

2.

Numer artykułu:

777401

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



ESSVE Produkter AB
Box 770
191 27 Sollentuna
www.essve.com



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI

Nr: 777401

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]	2794	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
fax,k [N/mm ²] Loading across the fibre (pk)	6,71 (405kg/m ³)	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
fax,k [N/mm ²] Loading along the fibre (pk)	2,48 (405kg/m ³)	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
fhead,k (pk)	28,98 (425kg/m ³)	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
ftens,k [kN]	3,44	EN 14592:2008, Tab. ZA 1
Durability (i.e. corrosion protection)	Service class 1 acc. to EN 1995-1-1	EN 14592:2008, Tab. ZA 1





DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI

Nr: 777401

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)

