

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodna z załącznikiem III Rozporządzenia (EU) nr 305/2011 (Rozporządzenie o wyrobach budowlanych)
Nr. EJOT 1-065-100200 -2013

- 1.) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
JF2-2H-4,8xL
- 2.) Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
na opakowaniu / etykiecie
- 3.) Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Śruba do mocowania elementów metalowych i blach
- 4.) Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
EJOT Baubefestigungen GmbH, In der Stockwiese 35, 57334 Bad Laasphe
- 5.) W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:
nie dotyczy
- 6.) System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
system 3
- 7.) W przypadku Deklaracji Właściwości Użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
nie dotyczy
- 8.) W przypadku Deklaracji Właściwości Użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została Europejska Ocena Techniczna:
Jednostka notyfikowana nr 0769
(Instytut badania materiałów, Uniwersytet Karlsruhe dokument nr 103347 zatwierdzony 06.10.2010) wykonała zadania strony trzeciej w ramach systemu 3 i wydała certyfikat zgodności dla wstępnej oceny produktu.
- 9.) Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Nośność charakterystyczna na wrywanie	Załącznik	94	ETA 100200
Nośność charakterystyczna na ścinanie	Załącznik	94	ETA 100200
Typ łącznika	Załącznik	94	ETA 100200
Ograniczenia zastosowań	Załącznik	94	ETA 100200
Reakcja na ogień	A1 do E		ETA 100200

- 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 podpisać (-a):

Dr. Frank Dratschmidt / zarządzanie techniczne
(nazwisko i stanowisko)

Bad Laasphe 13.06.2013
(miejsce i data wydania)



(podpis)