

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodna z załącznikiem III Rozporządzenia (UE) nr 305/2011 (Rozporządzenie o wyrobach budowlanych)
nr EJOT 4-006-130441-2018/1

- 1.) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:
 EJOT kotwa wbijana LA(L)+6, LA(L)+8x25, LA(L)+ 8, LA(L)+10x25 i LA(L)+10
- 2.) Numer typu, partii lub serii lub jakikolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
 na opakowaniu / etykiecie
- 3.) Zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego, zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
 kotwa rozprężna do stosowania w betonie w przypadku wielopunktowych zamocowań niekonstrukcyjnych
- 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, Niemcy
- 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:
 system 2+
- 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 została wydana Europejska Ocena Techniczna:
 ITB Instytut Techniki Budowlanej, jednostka notyfikowana 1488, wykonała w system 2+:
 - wstępną kontrolę Zakładu produkcyjnego i Zakładową Kontrolę Produkcji
 - prowadzi ciągły nadzór; ocenę i akceptację Zakładowej Kontroli Produkcji
 i wystawia Certyfikat Zgodności numer 1488-CPR-0350/Z.
- 9.) Deklarowane właściwości użytkowe:

ZASADNICZE CHARAKTERYSTYKI	METODA PROJEKTOWANIA	WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE	ZHARMONIZOWANA SPECYFIKACJA TECHNICZNA
Wytrzymałość charakterystyczna dla wszystkich kierunków obciążenia i rodzajów uszkodzeń dla uproszczonej metody projektowania	EAD 330747-00-0601	ETA-13/0441, Załącznik C1	EAD 330747-00-0601
Odporność ogniowa	EAD 330747-00-0601	ETA-13/0441, Załącznik C2	

- 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):

dr Jens Weber / Wiceprezes
 (imię, nazwisko / stanowisko)

Bad Laasphe 8.11.2018
 (miejscowość i data)


 (podpis)