

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**zgodna z załącznikiem III Rozporządzenia (UE) nr 305/2011 (Rozporządzenie o wyrobach budowlanych)**  
**nr EJOT 4-005-060108-2020/1**

- 1.) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny wyrobu:  
[Liebig Safety Bolt](#)
- 2.) Numer typu, partii lub serii lub jakkolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:  
[na opakowaniu / etykiecie](#)
- 3.) Przewidziane przez producenta zastosowanie lub zamierzone zastosowanie wyrobu budowlanego zgodnie z obowiązującą zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
[łączniki mechaniczne do stosowania w betonie](#)
- 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 oceny i kontroli stałości właściwości użytkowych:  
[system 1](#)
- 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:  
Jednostka Notyfikowana 0809 Eurofins Expert Services Oy, wprowadziła system 1 i wykonała:  
- wstępną kontrolę zakładu oraz Zakładowej Kontroli Produkcji  
- bieżący nadzór, ocenę i zatwierdzenie Zakładowej Kontroli Produkcji  
oraz wydała certyfikat zgodności nr 0809-CPR-19006293.
- 9.) Deklarowane Właściwości Użytkowe

zasadnicze charakterystyki	metoda projektowania	właściwości użytkowe	zharmonizowana specyfikacja techniczna
nośność charakterystyczna na wrywanie	EN 1992-4:2017; EOTA TR 055	ETA-06/0108, załącznik C1, C3	EAD 330232-00-0601
nośność charakterystyczna na ścinanie	EN 1992-4:2017; EOTA TR 055	ETA-06/0108, załącznik C2, C3	
przemieszczenia	EN 1992-4:2017; EOTA TR 055	ETA-06/0108, załącznik C1, C2	

- 10.) Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 oraz 2 są zgodne z właściwościami deklarowanymi w pkt. 9. Niniejsza Deklaracja Właściwości Użytkowych wydany zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisać (-a):

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

Bad Laasphe 10.01.2020  
(miejscowość i data wydania)

  
(podpis)