

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
zgodna z załącznikiem III Rozporządzenia (EU) nr 305/2011 (Rozporządzenie o wyrobach budowlanych)
Nr. 006/05-0009/2013/01

- 1.) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
[ejotherm NK U](#)
- 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:
[Łącznik wbijany do mocowania zewnętrznych systemów izolacji termicznej z warstwą tynku w podłogach betonowych i murowych; kategorie użytkowe: A,B,C](#)
[Długość łącznika: 45 – 85 mm](#)
- 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 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 wydana została Europejska Ocena Techniczna:
[DIBt, Niemiecki Instytut Techniki Budowlanej wydał ETA-05/0009 zgodnie z ETAG 014.](#)
[Jednostka Notyfikowana MPA Stuttgart, Otto-Graf-Institut NB 0672 przeprowadziła niezależną inspekcję wg systemu 2+ i wydała Certyfikat Zakładowej Kontroli Produkcji numer 0672-CPD-0046.](#)

9.) Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Nośność charakterystyczna na wyrywanie N_{Rk}	patrz ETA-05/0009 załącznik 4, tabela 4	ETAG 014: 2011
Przemieszczenie	patrz ETA-05/0009 pkt 4.2.4, tabela 4.1	ETAG 014: 2011
Współczynnik przenikania ciepła w punkcie	nie podano	EOTA TR 25
Sztywność talerzyka	nie podano	EOTA TR 26

- 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 / zarząd
(nazwisko i stanowisko)

Bad Laasphe, den 23.05.2013
(miejsce i data wydania)



(podpis)