

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
**zgodna z załącznikiem III Rozporządzenia (EU) nr 305/2011 (Rozporządzenie o wyrobach budowlanych)**  
**Nr. 005/05-0009/2013/01**

- 1.) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
*ejotherm NT 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: 95 – 295 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       | patrz ETA-05/0009 pkt 4.2.5, tabela 4.2 | EOTA TR 25                             |
| Sztywność talerzyka                             | patrz ETA-05/0009 pkt 4.2.6, tabela 4.3 | 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)