



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
PL 00-611 WARSZAWA, ul. Filtrowa 1, www.itb.pl

CZŁONEK EOTA i UEAtc



KRAJOWA OCENA TECHNICZNA ITB-KOT-2019/0945 wydanie 2

Niniejsza Krajowa Ocena Techniczna została wydana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1968) przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek:

iBALKON Dariusz Glaza
ul. Trzy Lipy 3, 82-172 Gdańsk


Krajowa Ocena Techniczna ITB-KOT-2019/0945 wydanie 2 stanowi pozytywną ocenę właściwości użytkowych poniższych wyrobów budowlanych do zamierzonego zastosowania:

Łączniki zbrojeniowe TIPOMEGA z izolacją termiczną

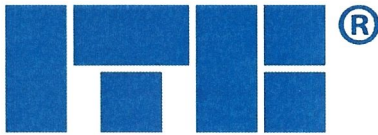
Data ważności Krajowej Oceny Technicznej:
22 kwietnia 2026 r.



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej


dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 22 kwietnia 2021 r.



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
PL 00-611 WARSZAWA, ul. Filtrowa 1, www.itb.pl

CZŁONEK EOTA i UEAtc



ANEKS Nr 1 DO KRAJOWEJ OCENY TECHNICZNEJ ITB-KOT-2019/0945 wydanie 2

Do Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2019/0945 wydanie 2, wydanej zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie krajowych ocen technicznych (Dz. U. z 2016 r., poz. 1968) przez Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek:

iBALKON Dariusz Glaza
ul. Trzy Lipy 3, 80-172 Gdańsk

stanowiącej pozytywną ocenę właściwości użytkowych poniższych wyrobów budowlanych do zamierzonego zastosowania:

Łączniki zbrojeniowe TIPOMEGA z izolacją termiczną

wprowadza się zmiany wyszczególnione na stronie 2 Aneksu.



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Robert Geryło

Warszawa, 16 grudnia 2021 r.

1. Na 1. stronie Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2019/0945 wydanie 2, zmienia się wnioskodawcę z:

iBALKON Dariusz Glaza
ul. Trzy Lipy 3, 82-172 Gdańsk

na:

TIPOMEGA P.S.A.
ul. Trzy Lipy 3, 80-172 Gdańsk

2. W p. 1 Krajowej Oceny Technicznej ITB-KOT-2019/0945 wydanie 2, pierwszy akapit zmienia się na:

„Niniejsza Krajowa Ocena Techniczna obejmuje łączniki zbrojeniowe TIPOMEGA z izolacją termiczną, produkowane przez TIPOMEGA P.S.A., ul. Trzy Lipy 3, 80-172 Gdańsk, w zakładzie produkcyjnym w Polsce.”.

KONIEC