

KRAJOWY CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

Nr 020-UWB-0206/Z

Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury i Budownictwa z dnia 17 listopada 2016 r. w sprawie sposobu deklarowania właściwości użytkowych wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz.U. 2016 poz. 1966 z późn. zm.), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Łączniki tworzywowe ŁIT do mocowania termoizolacji

opis techniczny wyrobu – zgodnie z pkt 1 ITB-KOT-2020/1347 wydanie 1
zamierzone zastosowanie – zgodnie z pkt 2 ITB-KOT-2020/1347 wydanie 1

objętego krajową oceną techniczną:

ITB-KOT-2020/1347 wydanie 1, ważną do dnia 22.05.2025

Łączniki TAD-60 do mocowania termoizolacji

wymienionego w pkt 1 AT-15-9767/2016
o przeznaczeniu, zakresie i warunkach stosowania zgodnych z pkt 2 AT-15-9767/2016

objętego aprobatą techniczną:

AT-15-9767/2016, ważną do dnia 29.12.2021

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**"ZIEL-PLAST" Bożena Zielińska i Karolina Zielińska Spółka Jawna
ul. Zamkowa 28
32-652 Bulowice**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**"ZIEL-PLAST" Bożena Zielińska i Karolina Zielińska Spółka Jawna
ul. Zamkowa 28
32-652 Bulowice**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia, wynikające z krajowego systemu 2+, dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, w odniesieniu do właściwości użytkowych wyrobów określonych w wyżej wymienionej krajowej ocenie technicznej oraz aprobacie technicznej, są stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Certyfikat nr UWB-020-0206/Z został wydany po raz pierwszy w dniu 26.06.2020 r. i był poprzedzony certyfikatem nr ITB-0206/Z. Niniejszy certyfikat pozostaje ważny w okresach ważności dokumentów odniesienia pod warunkiem, że krajowa ocena techniczna oraz aprobata techniczna, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz, że nie zostanie on zawieszony lub cofnięty przez akredytowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji



mgr inż. Katarzyna Hatowska



Warszawa, 26.06.2020 r.

ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej



mgr inż. Anna Panek