



Łukasiewicz
Instytut Ceramiki
i Materiałów
Budowlanych

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych
02-676 Warszawa, ul. Postępu 9

ZAKŁAD CERTYFIKACJI I NORMALIZACJI

02-676 Warszawa, ul. Postępu 9



AC 008

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI 1487-CPR-101/ZKP/16¹⁾

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**elementy ścian
z betonu zwykłego zbrojonego
przeznaczone do konstrukcji ścian i/lub elewacji**

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

thomas praefab Wrocław Sp. z o.o.

**ul. Kobierzycka 20
52-315 Wrocław**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**thomas praefab Wrocław Sp. z o.o.
Zakład w Bołęcinie
ul. Wczasowa 18
32-540 Trzebinia**

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, określone w załączniku ZA normy:

EN 14992:2007 + A1:2012

(odpowiednik krajowy: PN-EN 14992+A1:2012)

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz, że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 18.11.2016r. i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez jednostkę notyfikowaną certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

Z-ca Kierownika
Zakładu Certyfikacji i Normalizacji


Małgorzata Warda-Pruszkowska

verte!



Dyrektor Instytutu


Paweł Pichniarczyk

Warszawa, dnia 09.06.2020r.

Niniejszy certyfikat od dnia 09.06.2020r. zastępuje certyfikat 1487-CPR-101/ZKP/16 z dnia 18.11.2016r. i stanowi potwierdzenie udzielonej w dniu 18.11.2016r. certyfikacji systemu zakładowej kontroli produkcji.