



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-105/ZKP/13¹⁾

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 oporowych z betonu zwykłego zbrojonego

stosowane jako oparcie dla naturalnych skarp ziemnych i wykopów,
nasyków drogowych, estakad, itp., z wyłączeniem zbiorników wodnych

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:

jw.

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

EN 15258:2008

(odpowiednik krajowy: PN-EN 15258:2009)

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

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 19.12.2013r. 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-105/ZKP/13 z dnia 07.12.2016r. i stanowi potwierdzenie udzielonej w dniu 19.12.2013r. certyfikacji systemu zakładowej kontroli produkcji.