



Jednostka Notyfikowana Nr 2310  
„CERTBUD” Sp. z o.o.  
ul. Mokotowska 46 lok. 8, 00-543 Warszawa



AC 158

## Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji 2310-CPR-Z1847

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 :

### **Konstrukcje drewniane. Wymagania produkcyjne dotyczące prefabrykowanych elementów konstrukcyjnych łączonych płytkami kolczastymi**

*Właściwości elementów konstrukcyjnych łączonych płytkami kolczastymi określono metodą 3b*

*Prefabrykowane elementy konstrukcyjne (takie jak np. kratownice dachowe ściennie i stropowe, ramy, belki i dźwigary złożone) stosowane w budynkach wykonanych z elementów litego drewna konstrukcyjnego, spełniające wymagania EN 14081-1, zawierające lub nie łączące klinowe, łączone płytkami kolczastymi.*

Wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe TARTAK LIGORA**  
**Rafał Licznerski**  
**ul. Cisowa 5, 82-300 Elbląg**

I produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno Handlowo Usługowe TARTAK LIGORA**  
**Rafał Licznerski**  
**ul. Cisowa 5, 82-300 Elbląg**

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

**EN 14250:2010**

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że

**zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania**

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 29.07.2019 r. 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.



Warszawa, 22 czerwca 2020 r.

Prezes  
„CERTBUD” Sp. z o.o.

Barbara JASIŃSKA