

# Certyfikat stałości właściwości użytkowych 2310-CPR-W973

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:

## Otwieralne okna i drzwi drewniane zewnętrzne, przeszklone z naświetlem lub bez

o klasie odporności ogniowej wg EN 13501-2+A1:2016

**EI<sub>1</sub>30, EI<sub>1</sub>60, EI<sub>1</sub>90**

**Zamierzone zastosowanie:** w przegrodach ogniowych jako drzwi zewnętrzne i okna otwieralne zewnętrzne

**Zakres wyrobów objętych certyfikatem zamieszczono w klasyfikacjach o numerach:**

- W973/KOMPLEX DOM/2017-1/S5B/K/1 wyd. 3 klasa odporności ogniowej EI<sub>1</sub>60, EI<sub>2</sub>60
  - W973/KOMPLEX DOM/2017-2/S5B/K/1 wyd. 3 klasa odporności ogniowej EI<sub>1</sub>60, EI<sub>2</sub>60
  - W973/KOMPLEX DOM/2017-3/S5B/K/1 wyd. 3 klasa odporności ogniowej EI<sub>1</sub>30, EI<sub>2</sub>30
  - W973/KOMPLEX DOM/2017-4/S5B/K/1 wyd. 3 klasa odporności ogniowej EI<sub>1</sub>60 w przypadku braku zastosowania panelu nieprzeziernego i EI<sub>1</sub>45 w przypadku zastosowania panelu nieprzeziernego
  - W973/KOMPLEX DOM/2017-5/S5B/K/1 wyd. 3 klasa dymoszczelności S<sub>a</sub>, S<sub>200</sub>
  - W973/KOMPLEX DOM/2017-6/S5B/K/1 wyd. 3 klasa dymoszczelności S<sub>a</sub>, S<sub>200</sub>
  - W973/KOMPLEX DOM/2017-1/S5B/K/1 wyd. 3 klasa odporności ogniowej EI<sub>1</sub>60, EI<sub>2</sub>60
  - W973/KOMPLEX -DOM/2019-1 wyd. 1 klasa odporności ogniowej EI<sub>1</sub>90, EI<sub>2</sub>90
  - W973/KOMPLEX -DOM/2019-2 wyd. 1 klasa odporności ogniowej EI<sub>1</sub>90, EI<sub>2</sub>90
- stanowiących integralną część certyfikatu.

wprowadzone do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**P.P.U. KOMPLEX DOM Tadeusz Zmyślony**  
**ul. Łabędzia 9, 87-125 Osiek nad Wisłą**

i produkowane w zakładzie produkcyjnym:

**P.P.U. KOMPLEX DOM Tadeusz Zmyślony**  
**Kuczek 30, 87-700 Aleksandrów Kujawski**

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

**EN 16034:2014**

w ramach systemu 1, w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie, są stosowane oraz, że producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania

## stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego

Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat wydany w dniu 30.08.2017 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 notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

Warszawa, 20 września 2019 r.



Prezes  
„CERTBUD” Sp. z o.o.

*Barbara Jasińska*  
Barbara JASPIŃSKA