



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr 1434-CPR-0063

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 murowe ceramiczne P kategorii I

**przeznaczone do stosowania w zabezpieczonych ścianach murowanych, słupach
i ścianach działowych**

(nazwy własne grup wyrobów oraz ich charakterystyki wymieniono w załączniku do certyfikatu)

wprowadzone do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym przez:

**Cegielnia Stopka Sp. z o.o.
Okole 28, 86-010 Koronowo**

i wyprodukowane w zakładzie produkcyjnym:

**Cegielnia Stopka Sp. z o.o.
Okole 28, 86-010 Koronowo**

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

**EN 771-1:2011+A1:2015
(PN-EN 771-1+A1:2015-10)**

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz, że:

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **25 października 2006 r.** jako 1434-CPD-0063 i znowelizowany w dniu **12 sierpnia 2022 r.**, pozostanie 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 zakładową kontrolę produkcji.

Gdańsk, dnia 12 sierpnia 2022 r.



AC 013

**Anna Dąbrowska
DYREKTOR ODDZIAŁU**

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona na stronie: www.pcbc.gov.pl



ZAŁĄCZNIK DO CERTYFIKATU ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI Nr 1434-CPR-0063

Wydanie A - załącznik do certyfikatu z dnia 12 sierpnia 2022 r.

Certyfikat dotyczy następujących wyrobów:

Tablica 1. Elementy murowe ceramiczne P

Lp.	Nazwa własna grupy wyrobów	Grupa elementów murowych wg PN-EN 1996-1-1	Charakterystyka
1	Pustak EM	2	Elementy murowe kształtowane regularnie z systemem łączenia, przeznaczone do stosowania w elementach budynku podlegających wymaganiom konstrukcyjnym, narażonych na działanie warunków obojętnych lub umiarkowanych, w ścianach murowanych z użyciem zapraw lekkich lub ogólnego przeznaczenia, wewnętrznych lub zewnętrznych
2	Pustak EML	3	Elementy murowe kształtowane regularnie z systemem łączenia, przeznaczone do stosowania w elementach budynku podlegających wymaganiom konstrukcyjnym, narażonych na działanie warunków umiarkowanych, w ścianach murowanych z użyciem zapraw lekkich lub ogólnego przeznaczenia, zewnętrznych
3	Pustak EM/AKU	2	Elementy murowe kształtowane regularnie z układem wnęk do wypełnienia zaprawą, przeznaczone do stosowania w elementach budynku podlegających wymaganiom konstrukcyjnym i akustycznym, narażonych na działanie warunków obojętnych, w ścianach murowanych z użyciem zapraw lekkich lub ogólnego przeznaczenia

Gdańsk, dnia 12 sierpnia 2022 r.



AC 013

Anna Dąbrowska
DYREKTOR ODDZIAŁU

Ważność niniejszego certyfikatu może być potwierdzona na stronie: www.pcbc.gov.pl