



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-Z596

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 :

Prefabrykaty z betonu Belkowo-pustakowe systemy stropowe Pustaki betonowe

Parametry: T1, N1, R1, NR, A1. Zastosowanie w belkowo-pustakowych systemach stropowych.

2 komorowy keramzytowy, gęstość brutto 462 kg/m³, gęstość netto 1282 kg/m³
Wymiary nominalne: wysokość x długość x szerokość: 210mm x 240mm x 520mm

2 komorowy żuźlowy, gęstość brutto 558 kg/m³, gęstość netto 1366 kg/m³
Wymiary nominalne: wysokość x długość x szerokość: 210mm x 240mm x 520mm

Wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

ECO KOMINY Sp. J Krasicki, Kubiak

ul. Mickiewicza 36, 59-630 Mirsk

I produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

ECO KOMINY Sp. J Krasicki, Kubiak

ul. Mickiewicza 36, 59-630 Mirsk

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

EN 15037-2:2009+A1:2011

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania

Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat wydany po raz pierwszy w dniu 06 lutego 2014 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, 17 maj 2017 r.

Prezes
„CERTBUD” Sp. z o.o.
Barbara Jaspińska
Barbara JASPIŃSKA