



AC 233

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI
3009-CPR-018

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR) (z późn. zm.), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

Prefabrykowane belki żelbetowe

(kratownicowe, niesamonośne, niesprężone)

wykonane ze zbrojonego betonu zwykłego bez elementów ceramicznych, stosowane jako element składowy konstrukcji belkowo-pustakowych systemów stropowych

Pustaki stropowe typu SR (PS)

wykonane z betonu zwykłego lub lekkiego, stosowane jako element składowy konstrukcji belkowo-pustakowych systemów stropowych

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

JANUS ZDZISŁAW, "STROPEX" P.P.H.U.
Jabłonowo, Al. Krakowska 53E
05-552 Wólka Kosowska

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

JANUS ZDZISŁAW, "STROPEX" P.P.H.U.
Wola Pniewska 16A
05-652 Pniewy

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

EN 15037-1:2008 (odpowiednik krajowy: PN-EN 15037-1:2011, PN-EN 15037-1:2011/Ap1:2012)

EN 15037-2:2009+A1:2011 (odpowiednik krajowy: PN-EN 15037-2:2011)

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu **30.04.2024** 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 certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.



PREZES

Krzysztof Owczarek

Warszawa, dnia 30 kwietnia 2024 r.

Ważność certyfikatu można sprawdzić na stronie wbjc.pl

BJC Sp. z o.o. · Kabacki Dukt 14/9 02-798 Warszawa · www.wbjc.pl · biuro@wbjc.pl

