



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488  
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA  
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295  
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI  
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

**1488-CPR-0406/Z**

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:

**Zaprawy murarskie  
CX-Z620, CX-Z621, CX-Z622, CX-Z623, CX-Z624**

według projektu,  
ogólnego przeznaczenia (G) oraz do cienkich spoin (T),  
wytwarzane w zakładzie

wyprodukowanego dla:

**CEMEX Polska Sp. z o.o.  
ul. Łopuszańska 38 D  
02-232 Warszawa**

w zakładzie produkcyjnym:

**48-359**

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

**EN 998-2:2010**

(odpowiednik krajowy: PN-EN 998-2:2012)

w systemie 2+ w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w niniejszym certyfikacie są stosowane oraz, że

zakładowa kontrola produkcji spełnia wszystkie wymagania określone dla tych właściwości użytkowych.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 27.08.2015 i pozostaje ważny, dopóki nie zmienią się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych zasadniczych charakterystyk oraz sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub wycofany przez jednostkę certyfikującą zakładową kontrolę produkcji.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Zakładu Certyfikacji

  
mgr inż. Piotr Maciejak



Warszawa, 27.08.2015

DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

  
dr inż. Marcin M. Kruk