



**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



AC 020

**CERTYFIKAT ZGODNOŚCI
ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

1488-CPR-0414/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:

**Złożony system izolacji cieplnej
z wyprawami tynkarskimi
GREINPLAST EPS**

przeznaczonego do stosowania – zgodnie z pkt. 2 ETA 15/0582 z dn. 14/10/2015
o właściwościach użytkowych – zgodnie z pkt. 3 ETA 15/0582 z dn. 14/10/2015

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**GREINPLAST Sp. z o.o.
Krasne 512B
36-007 KRASNE**

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**GREINPLAST Sp. z o.o.
Krasne 512B
36-007 KRASNE**

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

**ETA 15/0582 wydana 14/10/2015
i ETAG 004, wydanie luty 2013 (stosowany jako EAD)**

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 20.10.2015 (zaktualizowany 23.03.2017) i pozostaje ważny, dopóki ETA, ETAG (stosowany jako EAD), 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.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Piotr Maciejak



Warszawa, 23.03.2017

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Marcin M. Kruk