



Seria: APROBATY TECHNICZNE

## ANEKS NR 1 DO APROBATY TECHNICZNEJ ITB AT-15-7742/2012

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobat technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (tekst jednolity: Dz. U. z 2014 r., poz. 1040), na wniosek firmy:

**PYROPLEX LIMITED**  
The Furlong, Droitwich, Worcestershire WR9 9BG  
Wielka Brytania

do Aprobaty Technicznej AT-15-7742/2012  
stwierdzającej przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

**Ogniochronna, akrylowa masa uszczelniająca  
PYROPLEX<sup>®</sup> AC4  
i ogniochronna, poliuretanowa pianka  
PYROPLEX<sup>®</sup>  
do uszczelniania złączy liniowych**

wprowadza się zmiany wyszczególnione na stronie 2 Aneksu.



DYREKTOR  
Instytutu Techniki Budowlanej

*dr inż. Marcin M. Kruk*

Warszawa, 16 stycznia 2015 r.

1. W p. 3 Aprobaty, podpunkt 3.1. Ogniochronna, akrylowa masa uszczelniająca PYROPLEX® AC4, w Tablicy 1, kol. 3, poz. 2 zmienia się na:

2	Gęstość, g/cm <sup>3</sup>	1,60 ± 5%	PN-EN ISO 2811-1:2011
---	----------------------------	-----------	-----------------------

**KONIEC**