



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1, tel.: 022 825-04-71, fax: 022 825-52-86

Członek Europejskiej Akceptacji Technicznej w Budownictwie – UEAtc
Członek Europejskiej Organizacji ds. Aprobat Technicznych – EOTA

Seria: APROBATY TECHNICZNE

ANEKS nr 1 DO APROBATY TECHNICZNEJ ITB AT-15-7881/2009

Na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 8 listopada 2004 r. w sprawie aprobatach technicznych oraz jednostek organizacyjnych upoważnionych do ich wydawania (Dz. U. Nr 249/2004, poz. 2497), na wniosek firmy:

**Rockwool Polska Sp. z o.o.
66-131 Cigacice, ul. Kwiatowa 14**

do Aprobatach Technicznych ITB AT-15-7881/2009
stwierdzającej przydatność do stosowania w budownictwie wyrobów pod nazwą:

Zestaw wyrobów systemu FIREPRO do ogniochronnego uszczelniania przejść rur palnych i niepalnych przez przegrody budowlane

wprowadza się zmiany wyszczególnione na stronie 2 niniejszego Aneksu.

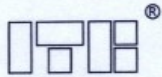


DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

Marek Kaproń
Marek Kaproń

Warszawa, 1 czerwca 2009 r.

Aneks Nr 1 do Aprobatach Technicznych ITB AT-15-7881/2009 zawiera 2 strony.



1. W p. 3.1.3.3. Aprobaty, w Tablicy 10 pt. „Wymagane właściwości techniczno-użytkowe OTULIN CONLIT ALU”, w poz. 4, kol. 3, klasę reakcji na ogień:

zmienia się na: „A1_L”

„B_L-s1, d0”

KONIEC