



**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**  
**ZAKŁAD CERTYFIKACJI**

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA  
tel.: (0 22) 57 96 167,168, (0 22) 825 52 29, fax: (0 22) 57 96 295



AC 020

# CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

Nr ITB-0970/W

Zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004 r. o wyrobach budowlanych (Dz. U. Nr 92 poz. 881) oraz rozporządzeniami Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. i Ministra Budownictwa z dnia 22 grudnia 2006 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198 poz. 2041 i Dz. U. Nr 245 poz 1782), potwierdza się, że:

## ZESTAW WYROBÓW SYSTEMU CONLIT PLUS DO WYKONYWANIA IZOLACJI OGNIOSCHRONNYCH PRZEWODÓW WENTYLACYJNYCH, KLIMATYZACYJNYCH I ODDYMIAJĄCYCH Z BLACHY STALOWEJ

Zestaw wyrobów systemu CONLIT PLUS jest przeznaczony do wykonywania wewnątrz budynków czterościennych, trójściennych lub dwuściennych, jednowarstwowych izolacji ognioschronnych przewodów wentylacyjnych, klimatyzacyjnych i oddymiających z blachy stalowej. Zestaw przeznaczony jest do izolowania przewodów usytuowanych pionowo i poziomo.

Przewody wentylacyjne, klimatyzacyjne i oddymiające z blachy stalowej zabezpieczone zgodnie z Aprobata Techniczną zostały sklasyfikowane w następujących klasach odporności ogniowej: EIS 60, EIS 90, EIS 120.

produkowany i wprowadzony do obrotu przez firmę

**ROCKWOOL Polska Sp. z o. o.**  
**ul. Kwiatowa 14**  
**66-131 CIGACICE**

spełnia wymagania określone w:

**Aprobacie Technicznej ITB nr AT-15-6856:2007 ważnej do 30.11.2010**

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z planem badań.

Zakład Certyfikacji ITB – w ramach systemu oceny zgodności 1, przeprowadził wstępne badania typu oraz wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Certyfikat zgodności nr ITB-0970/W został wydany po raz pierwszy 28.12.2005.

Niniejszy certyfikat zastępuje certyfikat nr ITB-0970/W, wydany 28.12.2005 i jest ważny, dopóki ważny jest dokument odniesienia dla w.w. wyrobu, wyrób spełnia wymagania tego dokumentu oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji, a także system zakładowej kontroli produkcji.

KIEROWNIK  
Zakładu Certyfikacji

doc. dr Jolanta Gust



Warszawa, 07.03.2007

DYREKTOR  
w/z Zastępcy Dyrektora  
ds. Współpracy z Gospodarką

mgr inż. Marek Kaproń