



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



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1805/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. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198 poz. 2041) i Ministra Budownictwa z dnia 22 grudnia 2006 r., zmieniającym rozporządzenie w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. z 2006 r. Nr 245, poz. 1782), potwierdza się, że:

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

wprowadzony do obrotu i produkowany przez:

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

w zakładach produkcyjnych:

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

PYRO-FOX BRANDSCHUTZSERVICE GmbH
Am Willenbach 16
d-7422 Oedheim

ROCKWOOL Polska Sp. z o.o.
Jana III Sobieskiego 14
07-320 Małkinia

FLAMRO BRANDSCHUTZ-SYSTEM GMBH
Talstrasse 2
D-5629 LEININGEN

DEUTSCHE ROCKWOOL MINERALWOOL GmbH & Co. OHG
Postfach 207
45952 Gladbeck

Keramax A/S
Hojvangsvej 31
DK-4340 Tollose

ROCKWOOL Benelux B.V.
Industrieweg 15
6045 JG Roermond

spełnia wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej AT-15-7881/2009 + Aneks nr 1 ważnej do 02.03.2014

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-1805/W został wydany po raz pierwszy 01.06.2009 i jest ważny do 02.03.2014, o ile ważny jest dokument odniesienia dla ww. wyrobu, wyrób spełnia wymagania tego dokumentu oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

p.o. KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji


Barbara Dobosz



Warszawa, 01.06.2009

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej


Marek Kaproń