



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



AC 020

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1902/W

Potwierdza się, że:

Drzwi przeciwpożarowe systemu ALUPROF® MB-78EI

Drzwi przeciwpożarowe systemu ALUPROF® MB-78EI z kształtowników aluminiowych z przekładką termiczną wykonywane są jako drzwi wewnętrzne i zewnętrzne, rozwierane, jedno- i dwuskrzydłowe z przeszkleniem lub wypełnieniem nieprzeziernym i przeznaczone są do stosowania jako zamknięcia otworów w ścianach wewnętrznych i zewnętrznych obiektów budownictwa mieszkaniowego, użyteczności publicznej i przemysłowych.

Klasy odporności ogniowej:

- EI₂15, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.17. a) aprobaty technicznej AT-15-6006/2011
- EI₂30, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.17. b) aprobaty technicznej AT-15-6006/2011
- EI₂45, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.17. c) aprobaty technicznej AT-15-6006/2011
- EI₂60, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 3.1.4.17. d) aprobaty technicznej AT-15-6006/2011

Ograniczenia dotyczące asortymentu: drzwi bez określenia klasy dymoszczelności

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

P.P.H.U. „NITUS ALUMINIUM”
Piotr Nowak, Jarosław Szczepański Spółka Cywilna
Drużków Pusty 9B
32-862 Porąbka Iwkowska

w zakładzie produkcyjnym:

P.P.H.U. „NITUS ALUMINIUM” Piotr Nowak, Jarosław Szczepański s.c.
Drużków Pusty 9B
32-862 Porąbka Iwkowska

spełniają wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-6006/2011

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

Zakład Certyfikacji ITB przeprowadził wstępne badania typu oraz wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymaganym w systemie oceny zgodności 1, zgodnie z rozporządzeniem 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 z późn. zm.).

Certyfikat zgodności nr ITB-1902/W został wydany po raz pierwszy 21.04.2010. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 24.01.2011 i 25.07.2011) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny do 03.03.2016, o ile specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

Barbara Dobosz



DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej

Marek Kaproń

Warszawa, 25.07.2011