

## CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1377/W

Potwierdza się, że:

### Drzwi przeciwpożarowe rozwierane systemu ALUPROF® MB-78 EI

Drzwi przeciwpożarowe rozwierane systemu ALUPROF® MB-78EI z funkcją dymoszczelności lub bez, są przeznaczone do stosowania jako drzwi wewnętrzne i zewnętrzne w obiektach budownictwa mieszkaniowego, użyteczności publicznej i przemysłowych.

- **Klasy odporności ogniowej, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi rozwieranych ALUPROF® MB-78EI:**
  - EI<sub>2</sub>15, dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 1., 3.1.1.3. i 3.1.4.17. a) AT-15-6006/2012 + Aneksy nr 1, 2, 3
  - EI<sub>2</sub>30, dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 1., 3.1.1.3. i 3.1.4.17. b) aprobaty technicznej j.w.,
  - EI<sub>2</sub>45, dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 1., 3.1.1.3. i 3.1.4.17. c) aprobaty technicznej j.w.,
  - EI<sub>2</sub>60, dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 1., 3.1.1.3. i 3.1.4.17. d) aprobaty technicznej j.w.,
  - EW 30, dla drzwi (tylko jednoskrzydłowych) wykonanych zgodnie z pkt. 1. i 3.1.4.17. e) aprobaty technicznej
- **Klasa dymoszczelności, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi rozwieranych ALUPROF® MB-78EI:**
  - S<sub>m</sub>, S<sub>a</sub>, dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 1 i 3.1.4.18. AT-15-6006/2012 + Aneksy nr 1, 2, 3.

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

**DRUTEX Spółka Akcyjna**  
ul. Lęborska 31  
77-100 Bytów

w zakładzie produkcyjnym:

**DRUTEX Spółka Akcyjna**  
ul. Lęborska 31  
77-100 Bytów

spełniają wymagania określone w:

**Aprobacie Technicznej Nr AT-15-6006/2012 + Aneksy 1, 2 i 3**

*Certyfikat ITB-1377/W nie obejmuje drzwi przesuwnych typu ALUPROF® MB-78EI DPA.*

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 wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymagany 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-1377/W został wydany po raz pierwszy 21.06.2005. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 04.07.2008, 12.05.2011, 12.12.2013 i 15.01.2016) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny do 14.12.2017, o ile specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA  
Zakładu Certyfikacji



mgr inż. Piotr Maciejak



Warszawa, 15.01.2016

ZASTĘPCA DYREKTORA  
Instytutu Techniki Budowlanej



mgr inż. Anna Pańek