

WIŚNIOWSKI

Declaration of Conformity

Declaration no.: 253/2013

I hereby declare with full responsibility that the building product conforms to the technical specification indicated in item 4, on condition that it has been installed in accordance with its Installation and Operating Manual.

1. Building product manufacturer: WIŚNIOWSKI spółka z o.o. S.K.A. 33-311 Wielogłowy 153, POLAND

2. Building product name:

3. Statistical classification of the building product:

PKWiU 25.12.10.0 (ref. Polish Classification of Products and Services)

Outer fire door of ALUPROF MB-78 EI System made of

aluminium sections with a thermal separator (EI30)

4. Application and scope of use of the building product:

Single-leaf and double-leaf fire door of ALUPROF MB-78 EI System with glazed sections and with opaque infill – intended for use as outer door in residential buildings, public facilities and industrial facilities.

5. Technical specification:

6. Declared technical characteristics of the building product type:

ITB Technical Approval no. AT-15-6006/2012 + Annex 1 and Annex 2.

Characteristic

Fire resistance class Smoke control Operating force value Wind load resistance Air permeability Water tightness

Requirements
PN-EN 13501-2+A1:2010
PN-EN 13501-2+A1:2010
PN-EN 12217:2004
PN-EN 12210:2001
PN-EN 12207:2001
PN-EN 12208:2001

EI₂30 S_m, S_a Class 2 Class C1 Class 2

Class 3A

Test results

Name and number of the accredited certification body or laboratory and certificate number or the number of report on type testing, if such body took part in the applied system for conformity assessment of the product:

INSTITUTE OF BUILDING TECHNOLOGY; Certification Centre ul. Filtrowa 1, 00-611 Warsaw (PCA Accreditation no. AC-020)

Certificate of Conformity ITB-1793/W

DYRENTOR ds. technogych Tadeusz Wśniowski

(first and last name and signature of the authorized person)



Nowy Sącz, 05/11/2013

Issue 02/09/2012/PL



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 e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl

PCCA POLSKIE GENTRUM AKREDYTACJI	
AC 020	

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1793/W

Potwierdza się, że:

Drzwi przeciwpożarowe rozwierane systemu ALUPROF[®] MB-78EI

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:

- El215, dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 1., 3.1.1.3. i 3.1.4.17. a) AT-15-6006/2012 + Aneks nr 1,

El₂30, dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 1., 3.1.1.3. i 3.1.4.17. b) aprobaty technicznej j.w.,
El₂45, dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 1., 3.1.1.3. i 3.1.4.17. c) aprobaty technicznej j.w.,

- El260, 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 jednoskrzydłowe) wykonanych zgodnie z pkt. 1. i 3.1.4.17. e) aprobaty technicznej j.w.

Klasa dymoszczelności, wg PN-EN 13501-2+A1:2010 dla drzwi rozwieranych ALUPROF® MB-78EI:

- S_m, S_a, dla drzwi wykonanych zgodnie z pkt. 1 i 3.1.4.18. AT-15-6006/2012 + Aneks nr 1.

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

"WIŚNIOWSKI" Sp. z o.o. S.K.A. 33-311 Wielogłowy 153

w zakładzie produkcyjnym:

"WIŚNIOWSKI" Sp. z o.o. S.K.A. 33-311 Wielogłowy 153

spełniają wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej Nr AT-15-6006/2012+Aneks nr 1 i Aneks nr 2

Certyfikat ITB-1793/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 Certvfikacji 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-1793/W został wydany po raz pierwszy 27.03.2009. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 30.05.2011, 08.02.2012, 28.12.2012, 03.10.2013 i 05.11.2013) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest waźny 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.

KIEROWNIK Zakładu Certyfikacji

Barbara Dobosz



DYREKTOR Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz

Warszawa, 05.11.2013